

Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

January 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Government Publications

Produit intérieur brut par industrie

Janvier 1993





Statistics Canada Statistique Canada **Canadä**

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served	
by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	
(area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brui	nswick
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et d	centrale) 1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (terri	toire
desservi par la NorthwesTel In	c.) Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest	
(territoire desservi par la	
NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)





Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices) January 1993 Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986) Janvier 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A OT6.

April 1993

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,

US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,

US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 1

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Avril 1993

Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 1

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication, are available on MS DOD microputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM** Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM** le système intéractif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM** écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Page

5

6

10

Table des matières

Table of Contents

	Page	
The System of National Accounts	4	Le système de comptabilité nationale
Highlights	5	Faits saillants
Chart		Graphique
Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6	Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986
Table		Tableau
Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10	 Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- · D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- . M. Girard, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur, Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, predate the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série du publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

January 1993

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost advanced 0.2% in January following a gain of 0.4% in December, its largest two month increase since May 1991. Substantial gains in retail trade and in residential construction may indicate an increased willingness by consumers to spend. The gain was not limited to these sectors either, as eleven of 15 major industries recorded higher production. Goods producers boosted output 0.6%, a third consecutive monthly increase. Output of services edged up 0.1%, restrained by declines in finance, insurance and real estate, and community, business, and personal services.

Goods Producing Industries

Six of seven major goods producing industries recorded higher output, but the advance was concentrated in construction and manufacturing, which accounted for 65% of the overall gain. Forestry, utilities and agriculture also recorded higher production. Mining output edged up 0.1% following three monthly declines, while fishing declined.

Construction jumped 1.7% following a 0.5% gain in December, its first two consecutive increases since October 1991. Residential construction surged 7.5% after smaller gains in November and December. A decline of 3.9% in non-residential construction partly offset this gain, while engineering construction edged ahead 0.5%.

Manufacturers produced 0.2% more in January than in December, the fourth consecutive month of higher production. Producers of durables have led the increase in recent months and this trend continued into January when

Faits saillants

Janvier 1993

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs progresse de 0,2% en janvier, faisant suite à un gain de 0,4% en décembre, soit la plus forte augmentation en deux mois consécutifs depuis mai 1991. De forts gains dans le commerce de détail et dans la construction résidentielle semblent indiquer une volonté accrue des consommateurs de dépenser. Le gain n'est pas limité à ces secteurs puisque onze des 15 principaux groupes d'industries enregistrent une production accrue. Les fabricants de biens augmentent leur production de 0,6%, une troisième hausse mensuelle consécutive. La production de services s'accroît légèrement de 0.1%. freinée par une baisse dans les finances, assurances et affaires immobilières, de même que dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels.

Industries productrices de biens

Six des sept principales industries productrices de biens enregistrent une production accrue, mais la hausse est concentrée dans la construction et la fabrication qui sont responsables de 65% du gain total. L'exploitation forestière, les services publics et l'agriculture enregistrent également une hausse de production. La production minière progresse de 0,1%, faisant suite à trois baisses mensuelles consécutives alors que les pêcheries diminuent.

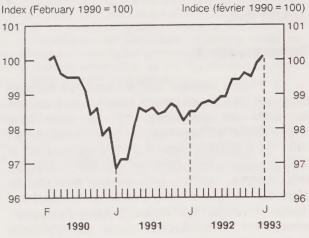
La construction augmente de 1,7% après un gain de 0,5% en décembre; c'est la première fois qu'on observe deux hausses mensuelles consécutives depuis octobre 1991. La construction résidentielle fait un bond de 7,5% après des gains plus modestes en novembre et décembre. Une baisse de 3,9% de la construction non résidentielle annule partiellement ce gain, pendant que les travaux de génie progressent de 0,5%.

Les manufacturiers produisent 0,2% de plus en janvier qu'en décembre, un quatrième mois consécutif avec une hausse de la production. Les fabricants de biens durables ont dominé la croissance ces derniers mois et cette tendance se

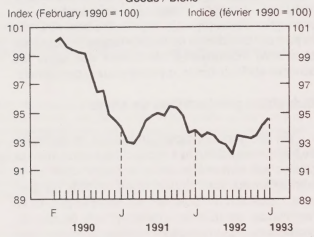
Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

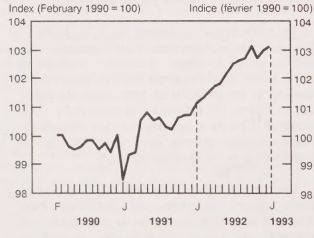
Total Economy Ensemble



Goods / Biens



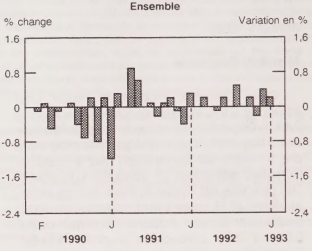
Services



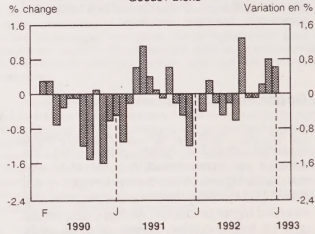
Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

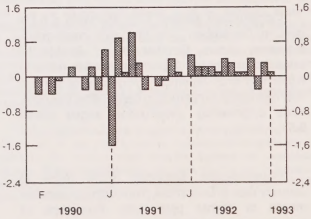
Total Economy



Goods / Biens



% change Services



Variation en %

output of primary metals, transportation equipment, and fabricated metal products increased substantially. Higher output of refined petroleum products, beverages, wood, and tobacco products also contributed to the strength. Declines in electrical products, non-metallic mineral products, food, and pulp and paper moderated the gain.

Production of primary metals continued to improve, increasing 3.0% in January. Since last July output has jumped 18.4%, led by substantial increases in iron and steel, and pipe and tube. In January smelters and refiners accounted for most of the dollar gain, advancing 5.7%. Output of iron and steel rose 2.2%, its sixth consecutive monthly increase.

Output of transportation equipment rose 1.3%, its fourth consecutive gain. Production of motor vehicle parts increased 2.7% while motor vehicles rose 2.1%. Several plants reopened in January after extended shutdowns. Output of aircraft dropped 2.1% to its lowest level since September 1988.

Production of fabricated metal products advanced 3.0% as widespread gains were led by metal stamping.

Sharp declines in output of electronic equipment, miscellaneous electrical products, and office machinery led a 4.0% decline in production of electrical products. Exports of telecommunications equipment and office machinery fell 9.4% in January.

Production of non-metallic mineral products dropped 3.8% after remaining almost unchanged the previous 4 months. Permanent plant closures curbed cement production by 15.0%.

Output of paper and allied products slipped 1.0% to a level 3.5% lower than its most recent peak in October 1992. Lower production of pulp as well as newsprint was responsible for the

poursuit en janvier avec des augmentations substantielles de la production de métaux de première transformation, du matériel de transport et de la fabrication de produits en métal. Une hausse de la production de produits raffinés du pétrole, des boissons, des produits du bois et du tabac contribuent également à la vigueur de ce secteur. Des baisses dans la production de produits électriques, de produits minéraux non métalliques, l'alimentation et les pâtes et papier viennent modérer le gain.

La production de métaux de première transformation poursuit sa progression, augmentant de 3,0% en janvier. La production s'est accrue de 18,4% depuis juillet de l'an dernier, dominée par de fortes hausses dans les produits sidérurgiques et les tubes et tuyaux d'acier. En janvier les fondeurs et affineurs sont responsables de la majeure partie du gain monétaire, en hausse de 5,7%. La production de produits sidérurgiques est en hausse de 2,2%, une sixième hausse mensuelle consécutive.

La production de matériel de transport s'accroît de 1,3%, un quatrième gain consécutif. La production de pièces automobiles est plus élevée de 2,7% tandis que la production de véhicules automobiles augmente de 2,1%. Plusieurs usines rouvrent en janvier après plusieurs mois de fermeture. La production d'aéronefs diminue de 2,1%, à son plus bas niveau depuis septembre 1988.

La fabrication de produits en métal progresse de 3,0% alors que l'emboutissage des métaux mène une série de gains.

Des baisses importantes dans la production d'équipement électronique, de produits électriques divers, et d'ordinateurs et autres machines de bureau dominent la baisse de 4,0% de la production de produits électriques. Les exportations d'équipement de télécommunications et d'ordinateurs et autres machines de bureau diminuent de 9,4% en janvier.

La production de produits minéraux non métalliques baisse de 3,8% après être demeurée pratiquement inchangée au cours des quatre derniers mois. Des fermetures d'usines permanentes font reculer la production de ciment de 15,0%.

La production de papier et produits connexes diminue de 1,0% atteignant un niveau 3,5% inférieur au plus récent sommet d'octobre 1992. Une production moindre de pâtes et de papier journal est

decline and reflected lower domestic consumption of woodpulp and lower shipments abroad of newsprint.

Elsewhere in manufacturing, petroleum refineries and manufacturers of beverages, wood, and tobacco products recorded moderate dollar gains, while food production decreased 0.9%, led by declines in fish processing and miscellaneous food products.

A three month slide in mining output was arrested by the reopening of several mines which led a 17.0% jump in coal production. The increase was restrained, however, by a further cutback in natural gas production as exports continued to decline. Output of crude petroleum fell slightly as imports jumped 40.7%.

Services Producing Industries

Retail trade and communications accounted for most of the dollar gain in services. Wholesale trade also contributed to the advance but losses in finance, insurance and real estate, transportation and storage, and community, business and personal services offset most of the gains.

Retail trade rose 1.5%, its largest increase since November 1991. Fourteen of 18 trade groups recorded higher sales. Supermarkets, general merchandise stores and drug stores increased their sales the most. Motor vehicle dealers posted lower sales for a second consecutive month.

Communications output advanced 1.0% led by a 1.4% increase in output of telecommunication carriers. The gain was partly offset by a drop of 1.1% in broadcasting activities.

Wholesale trade advanced a further 0.4% following 4 consecutive monthly increases. Wholesalers of machinery and equipment, grain, and miscellaneous products recorded the largest gains. The gain was restrained by lower sales by wholesalers of petroleum products and agricultural machinery.

responsable de la baisse et reflète une consommation domestique moindre de pâtes à papier et des livraisons moins élevées de papier journal à l'étranger.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, les raffineries de pétrole et les fabricants de boissons, de produits du bois et du tabac enregistrent des gains monétaires modérés, alors que l'alimentation diminue de 0,9%, dominé par des baisses dans la transformation du poisson et les aliments divers.

Une baisse continue depuis trois mois dans la production minière est freinée par la réouverture de plusieurs mines qui dominent la hausse de 17,0% dans la production de charbon. L'augmentation est toutefois freinée par une nouvelle baisse dans la production de gaz naturel alors que les exportations continuent de diminuer. La production de pétrole brut diminue légèrement alors que l'on assiste à une forte hausse de 40,7% des importations.

Industries productrices de services

Le commerce de détail et les communications sont reponsables de la majeure partie du gain monétaire dans les services. Le commerce de gros contribue aussi à la hausse, mais des pertes dans les finances, assurances et affaires immobilières, le transport et l'entreposage, et les services socio-culturels, commerciaux et personnels annulent la majeure partie des gains.

Le commerce de détail augmente de 1,5%, soit la plus forte augmentation depuis novembre 1991. Quatorze des 18 groupes de commerce enregistrent des ventes accrues. Les supermarchés, les magasins généraux et les pharmacies accroissent leurs ventes le plus. Les concessionnaires de véhicules automobiles enregistrent une baisse de leurs ventes pour un deuxième mois consécutif.

Les communications progressent de 1,0%, dominées par une hausse de 1,4% de la production dans la transmission de télécommunications. Le gain est partiellement annulé par une baisse de 1,1% dans la diffusion des télécommunications.

Le commerce de gros augmente un peu plus, 0,4%, faisant suite à quatre hausses mensuelles consécutives. Les grossistes en machinerie et équipement, céréales, et produits divers enregistrent les plus forts gains. La hausse est modérée par des ventes moindre chez les grossistes en produits pétroliers et en machinerie agricole.

Finance, insurance and real estate fell 0.4% in January, and has declined 1.6% since its most recent peak in October. Lower activity by real estate agents and mutual funds was responsible for the weakness in January. Both have been declining for several months. The losses were partly offset by an increase in activity by security brokers.

Transportation and storage services fell 0.7% as lower throughput of natural gas led a 4.5% drop in pipeline output. Gas transmission has been weakening since last August when exports peaked 12.1% above their current level.

Led by a 1.2% decline in business services, output of community, business and personal services slipped 0.2%. The loss was partly offset by a 4.4% gain in amusement services. Accommodation and food services also contributed to the weakness.

Les finances, assurances et affaires immobilières diminuent de 0,4% en janvier et ont diminué de 1,6% depuis leur plus récent sommet en octobre. Une activité moindre des agents immobiliers et des fonds mutuels sont responsables de la faiblesse en janvier, diminuant tous les deux depuis plusieurs mois. Les pertes sont partiellement compensées par une activité accrue des courtiers en valeurs mobilières.

Les services de transport et d'entreposage baissent de 0,7% alors qu'un débit moindre de gaz naturel engendre une baisse de 4,5% de la production des pipelines. La transmision de gaz faiblit depuis août dernier alors que les exportations atteignaient un sommet 12,1% plus élevé que leur niveau actuel.

Dominés par une baisse de 1,2% dans les services aux entreprises, les services socio-culturels, commerciaux et personnels diminuent de 0,2%. La perte est partiellement compensée par un gain de 4,4% dans les services de divertissement. Les services d'hébergement et de restauration contribuent également à la faiblesse de l'industrie.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11 '	111	IV	Annua
						•••	Annue
SPECIA	L AGGREGATES - AGRÉGATS SPÉCIAUX						
G26 G26	Total economy Ensemble	1992 1993	499583.3	500560.4	502820.3	505063.5	502026
927 927	Business sector industries Secteur des entreprises	1992 1993	407374.7	408450.2	410474.9	412175.1	409637
328 328	Business sector – goods Secteur des entreprises – biens	1992 1993	165129.9	164165.3	164072.5	165190.9	164658
329 329	Business sector – services Secteur des entreprises – services	1992 1993	242244.9	244284.9	246402.4	246984.2	244979
330 330	Non-business sector industries Secteur non commercial	1992 1993	92208.5	92110.2	92345.4	92888.4	92388
G31 G31	Non-business sector - goods Secteur non commercial - biens	1992 1993	919.5	937.2	960.5	925.6	935
G32 G32	Non-business sector — services Secteur non commercial — services	1992 1993	91289.0	91173.0	91384.9	91962.8	91452
333 333	Goods producing industries Industries productrices de biens	1992 1993	166049.4	165102.5	165033.0	166116.5	165593
G34 G34	Services producing industries Industries productrices de services	1992 1993	333533.9	335457.9	337787.3	338947.0	33643
335 335	Industrial production Production industrielle	1992 1993	121330.7	121851.4	122796.0	124757.5	12270
G36 G36	Non-durable manufacturing ind. Manufacturiers — biens non durables	1992 1993	39192.9	39177.9	39231.6	39896.5	3939
G37 G37	Durable manufacturing industries Manufacturiers — biens durables	1992 1993	45067.6	45366.2	45802.2	47375.7	4590
BUSINE	SS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISE	S					
301 301	Agricultural & related services ind Ind agricoles & de services connexes	1992 1993	10920.7	10682.8	10291.0	10237.4	1053
302 302	Fishing & trapping industries Ind de la pêche et du piégeage	1992 1993	915.7	934.9	889.0	866.0	90
803 803	Logging & forestry industries Exploitation forestière	1992 1993	2447.9	2468.8	2571.1	2685.8	254
304 304	Mining, quarrying & oil well ind Mines, carrières & puits de pétrole	1 992 1993	20099.0	20305.3	20683.2	20111.3	2030
04M04 04M04	Mining industries Industries des mines	1992 1993	6238.3	5993.1	5977.6	5531.7	593
04M04L 04M04L		1992 1993	1517.5	1469.4	1497.4	1420.1	147
04M04L 04M04L		1992 1993	2360.4	2397.9	2465.8	2160.0	234
04M04L 04M04L		1992 1993	487.3	499.9	402.1	475.4	46
04M04L 04M04L		1992 1993	91.6	85.7	79.7	84.2	8
04M04L		1 99 2 1993	551.5	512.4	602.9	534.0	55

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992 1993	499242.5 507422.3	499192.9	500314.4	500504.6	500084.3	501092. 3	501078.9	503621.9	50 3760.1	504913.0	504061.1	506216.
1992 1993	407101.7 414315.9	406942.9	408079.6	408537.1	407896.7	408916.7	40 8796. 7	411354.9	411273.2	412231.7	411130.4	413163
1992 1993	165378.9 167125.6	164763.6	165247.1	164860.0	164004.0	163631.8	162659.7	164836.0	164721.8	164554.9	164881.4	166136
992	241722.8 247190.3	242179.3	242832.5	243677.1	243892.7	245284.9	246137.0	246518.9	246551.4	247676.8	246249.0	247026
1992 1993	92140.8 93106.4	92250.0	92234.8	91967.5	92187.6	92175.6	92282.2	92267.0	92486.9	92681.3	92930.7	93053
1992 1993	921.1 924.7	923.5	913.9	927.2	929.6	954.8	959.6	977.7	944.1	930.8	917.5	928
1992 1993	91219.7 92181.7	91326.5	91320.9	91040.3	91258.0	91220.8	91322.6	91289.3	91542.8	91750.5	92013.2	92124
992 993	166300.0 168050.3	165687.1	166161.0	165787.2	164933.6	164586.6	163619.3	165813.7	165665.9	165485.7	165798.9	167064
992 993	332942.5 339372.0	333505.8	334153.4	334717.4	335150.7	336505.7	3 37459.6	337808.2	338094.2	339427.3	338262.2	339151
992 993	120671.9 125821.0	121507.5	121812.7	122131.8	121673.1	121749.4	121112.0	123553.3	123722.7	124074.4	124656.1	125542
992	39253.8 39847.5	39180.1	39144.9	39320.8	39262.3	38950. 5	38918.1	39407.6	39369.2	40092.4	39739.7	39857
992 993	44740.1 48630.1	44938.1	45524.5	45341.0	45097.3	45660. 3	45074.9	46178.3	46153.3	46285.0	47385.4	48456
1992	11030.9 10405.9	10802.1	10929.1	10805.3	10716.7	10526.4	10268.0	10279.7	10325.2	10298.1	10106.0	10308
992	919.1 853.5	926.1	901.9	922.2	951.0	931.6	903.9	879.7	883.3	872.4	861.6	863
992 993	2485.4 2897.7	2496.9	2361.5	2421.4	2483.6	2501.4	2564.9	2603.2	2545.2	2580.0	2719.5	2758
992	19701.0 19942.0	20410.2	20185.9	20341.4	20329.0	20245.6	20268.4	20872.6	20908.5	20354.4	20055.5	19923
992 993	6124.4 5592.0	6342.8	6247.8	6142.0	5908.1	5929. 2	5793.1	6033.9	6105.7	5715.5	5514.7	5365
1992	1529.4 1514.1	1521.9	1501.3	1501.1	1448.2	1458.8	1461.1	1483.8	1547.2	1448.9	1323.0	1488
992 993	2211.8 1976.0	2413.5	2455.8	2386.3	2377.9	2429.4	2474.7	2408.1	2514.5	2291.3	2267.5	1921
992 993	482.8 5 09.4	495.7	483.5	496.5	535.9	467.4	316.3	424.1	465.9	463.5	481.4	481
992 993	98.7 79.7	91.6	84.4	85.6	83.3	88.1	77.3	79.7	82.2	84.6	82.2	85
1992	533.9 515.1	582.3	538.3	517.3	501.3	518.6	517.0	697.2	594.6	577.7	509.8	514

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11 -	111	IV	Annual
Code	madding madding		•				Annuel
USINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRISE	S - suite				
S04M04L009 S04M04L009	Salt mines Mines de sel	1992 1993	149.5	147.9	146.7	149.5	148.3
S04M04L010 S04M04L010	Coal mines Mines de charbon	1992 1993	1080.6	880.0	783.0	708.5	863.0
	Orude petroleum & natural gas Pétrole brut & gaz naturel	1992 1993	12267.5	12631.0	13029.6	12682.8	12652.9
	Quarry & sand pit industries Carrières & sablières	1992 1993	569.3	606.4	600.9	583.4	590.0
	Service related to mineral extract ndustries des services miniers	1992 1993	1023.9	1074.8	1075.1	1313.3	1122.0
	anufacturing industries dustries manufacturières	1992 1993	84260.5	84544.1	85033.8	87272.2	85294.6
	Food industries ndustries des aliments	1992 1993	9087.4	9027.1	9000.2	9100.4	9071.9
S05M08L014 S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry) Viande (sauf volaille)	1992 1993	1249.7	1229.9	1260.4	1222.0	1240.4
S05M08L015 S05M08L015	Poultry products industry Industrie de la volaille	1992 1993	489.8	489.5	490.3	475.5	486.2
S05M08L016 S05M08L016	Fish products industry Transformation du poisson	1992 1993	688.0	686.8	593.6	571.2	632.0
S05M08L017 S05M08L017	Fruit & vegetable industries Industries des fruits & légumes	1992 1993	965.2	975.2	941.6	1061.2	985.6
S05M08L018 S05M08L018	Dairy products industries Industries laitières	1992 1993	1537.6	1502.3	1492.3	1513.4	1511.4
S05M08L019 S05M08L019	Feed industry Industrie des aliments pour animaux	1992 1993	471.2	459.6	466.0	468.8	466.4
S05M08L022 S05M08L022	Bread & other bakery products ind. Pain & autres prod. de boulangerie	1992 1993	736.8	727.6	727.2	732.8	731.4
S05M08L024 S05M08L024	Misc. food products industries Produits alimentaires divers	1992	2437.2	2444.4	2507.5	2548.5	2488.9
	Beverage industries ndustries des boissons	1992 1993	2252.0	2354.5	2220.0	2293.1	2280.3
S05M09L025 S05M09L025	Soft drink industry Industrie des boissons gazeuses	1992 1993	811.2	856.0	780.8	811.2	815.0
S05M09L026 S05M09L026	Distillery products industry Ind. des produits de distillation	1992 1993	232.5	255.1	250.1	230.2	242.0
S05M09L027 S05M09L027	Brewery products industry Industrie de la bière	1992 1993	1112.3	1134.8	1084.7	1141.4	1118.5
	Fobacco products industry ndustries du tabac	1992 1993	551.4	563.7	555.5	527.7	549.5
	Rubber products industry nd. des produits en caoutchouc	1992 1993	970.2	981.6	979.3	996.2	982.0
	Plastic products industries Produits en matière plastique	1992 1993	1761.9	1812.6	1837.4	1843.3	1813.7
	Leather & allied products ind. nd. du cuir & produits connexes	1992 1993	323.0	328.8	334.3	328.6	328.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decemb
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décemb
992 993	153.4 154.7	146.3	148.7	148.7	153.5	141.5	141.5	148.7	149.9	146.3	148.7	153
992 993	1114.4 843.0	1091.5	1035.8	1006.5	808.0	825.4	805.2	792.3	751.4	703.2	702.1	720
992 993	11957.9 12466.2	12437.0	12407.7	12566.8	12651.7	12674.4	12830.3	13075.1	13183.4	12823.3	12625.2	12599
992 993	563.8 566.0	573.7	570.3	592.2	600.8	626.3	614.4	606.1	582.1	584.6	584.6	581
992 993	1054.9 1317.8	1056.7	960.1	1040.4	1168.4	1015.7	1030.6	1157.5	1037.3	1231.0	1331.0	1378
992 993	83993.9 88477.6	84118.2	84669.4	84661.8	84359.6	84610.8	83993.0	85585.9	85522.5	86377.4	87125.1	88314
992 993	9095.8 9055.3	9075.6	9090.8	9077.8	8986.5	9017.1	9068.7	8953.7	8978.1	9134.8	9030.5	913
992 993	1248.5 1230.7	1253.3	1247.4	1237.8	1207.9	1243.9	1269.1	1258.4	1253.6	1229.6	1227.2	120
992 993	489.0 481.9	491.4	489.1	489.1	485.5	493.9	496.3	486.7	487.9	478.3	473.5	47-
992 993	715.2 538.8	676.8	672.0	650.4	681.6	728.4	651.6	570.0	559.2	577.2	559.2	57
992 993	949.2 1038.0	962.4	984.0	987.6	964.8	973.2	944.4	924.0	956.4	1062.0	1069.2	105
992 993	1547.6 1559.5	1533.2	1532.0	1533.1	1497.1	1476.7	1480.3	1489.9	1506.6	1506.6	1517.4	151
992 993	481.2 466.8	466.8	465.6	460.8	462.0	456.0	466.8	464.4	466.8	469.2	465.6	47
992 993	732.0 724.8	727.2	751.2	732.0	727.2	723.6	729.6	726.0	726.0	741.6	724.8	73:
992 993	2431.5 2506.6	2438.8	2441.4	2470.2	2446.4	2416.5	2506.6	2510.2	2505.6	2562.1	2490.0	259
992 993	2243.0 2351.9	2250.3	2262.7	2343.1	2337.4	2383.1	2275.0	2214.0	2170.9	2295.8	2310.3	227
992 993	777.2 892.4	815.6	840.8	. 844.4	856.4	867.2	789.2	773.6	779.6	785.6	798.8	84
9 92 993	242.4 221.3	242.5	212.7	261.8	245.2	258.4	259.6	244.1	246.6	257.4	232.2	20
992 993	1126.8 1134.8	1101.4	1108.6	1132.5	1125.2	1146.8	1122.7	1091.5	1039.8	1145.4	1163.4	111
992 993	566.2 581.6	553.8	534.3	538.8	564.9	587.5	547.7	581.1	537.8	525.8	537.7	519
992 993	961.7 1016.0	970.2	978.6	983.5	975.2	986.0	958.4	977.7	1001.8	997.0	1005.4	986
992 993	1737.0 1855.1	1766.0	1782.8	1809.2	1819.1	1809.5	1828.9	1847.0	1836.2	1832.5	1851.7	184
992 993	317.5 323.2		325.8	325.7	332.8	328.0	333.8	335.1	333.9	326.7	333.8	32!

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	H ·	Ш	IV	Annua
							Annue
	ECTOR - Continued - SECTEUR DES E!						
S05M13L033 S05M13L033	•	1992 1993	229.6	235.3	239.3	234.9	235.
S05M14 S05M14	Primary textile & textile prod. ind. Ind. textiles & produits textiles	1992 1993	1749.4	1810.5	1847.1	1888.9	1823.
S05M14L035 S05M14L035		1992 1993	693.8	718.5	735.0	738.8	721.
S05M14L036 S05M14L036		1992 1993	120.8	118.8	123.2	124.8	121.
S05M14L038 S05M14L038	,	1992 1993	576.0	579.1	592.6	613.0	590.
S05M14L040 S05M14L040		1992 1993	144.0	165.1	174.2	174.7	164.
S05M15 S05M15	Clothing industries Industries de l'habillement	1992 1993	1971.4	1878.8	1947.2	1884.2	1920
S05M15L041 S05M15L041	,	1992 1993	1870.5	1778.7	1834.1	1773.9	1814.
S05M15L042 S05M15L042		1992 1993	100.9	100.1	113.1	110.3	106
S05M16 S05M16	Wood industries Industries du bois	1992 1993	4693.6	4692.2	4681.1	4941.2	4752
S05M16L043 S05M16L043		1992 1993	2938.2	2883.8	2930.2	3115.7	2967
S05M16L044 S05M16L044		1992 1993	390.8	372.9	355.9	396.9	379
S05M16L045 S05M16L045	,	1992 1993	826.8	863.9	852.8	840.5	846
S05M16L047 S05M16L047		1992 1993	437.0	471.3	444.3	489.8	460
S05M17 S05M17	Furniture & fixture industries Meubles & articles d'ameublement	1992 1993	1166.7	1224.8	1240.1	1184.0	1203
S05M17L048 S05M17L048		1992 1993	419.8	469.6	470.5	454.5	453
S05M17L049 S05M17L049		1992 1993	301.3	301.1	317.0	290.6	302
S05M18 S05M18	Paper & allied products industries Ind. du papier & produits connexes	1992 1993	7036.3	7064.4	7126.4	7622.7	7212
S05M18L051 S05M18L051	Pulp & paper industries	1992 1993	5527.9	5535.3	5578.0	6050.2	5673
S05M18L053 S05M18L053	Paper box & bag industries	1992 1993	636.6	626.5	622.6	623.9	627
S05M18L054 S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992 1993	665.5	682.6	701.3	731.3	695
S05M19 S05M19	Printing, publishing & allied ind. Imprimerie, édition & ind. connexes	1992 1993	4540.9	4514.8	4477.4	4410.9	4486

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decemb
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décemb
234.1	232.8	234.1	234.1	237.7	234.1	242.5	240.1	235.3	232.9	237.7	234
1738.1	1735.8	1774.3	1812.9	1800.9	1817.8	1828.6	1875.5	1837.2	1862.4	1902.2	190
1892.4											
	680.2	709.1	717.6	721.3	716.5	726.1	751.4	727.5	738.3	738.4	73
	121 2	122 4	122 /	114.0	120.0	101.0	400.0	1010	400.0	447.0	4.00
133.2	121.2	122.4	162.4	114.0	120.0	121.2	123.6	124.8	129.6	117.6	12
581.7	576.8	569.6	573.1	575.5	588.7	598.3	595.8	583.8	600.6	625.8	61
585.1								000.0	-	020.0	0,
141.9	139.6	150.5	162.7	163.9	168.8	166.5	179.8	176.2	165.4	176.3	18
182.1											
1956.2	1976.2	1981.8	1910.0	1823.8	1902.7	1954.9	1963.7	1922.9	1902.6	1900.2	184
	1874.9	1875.6	1809.9	1727.3	1798.9	1839.0	1845.4	1817.9	1793.9	1791.5	173
	101 3	106.2	100.1	06.5	102.8	115.0	110 2	105.0	1097	1097	11
120.7	101.5	100.2	100.1	90.3	103.6	113.9	110.0	105.0	100.7	100.7	1.6
4564.3	4715.9	4800.5	4733.8	4669.8	4672.9	4675.9	4599.9	4767.4	4825.9	4903.7	509
5170.1											
2852.9	2965.4	2996.4	2924.3	2870.2	2856.9	2913.1	2881.8	2995.6	3039.9	3086.6	322
3321.9											
382.6	394.4	395.5	383.4	378.5	356.8	361.5	343.5	362.6	359.0	386.5	44
							0.45.0	0.7.7.	050 7	0444	00
	828.0	846.9	848.9	853.5	889.3	855.4	845.6	857.5	853.7	844.1	82
	426.2	467.0	478 0	468 1	466.8	448 8	433 1	451.0	477.4	487.0	50
516.0	420.2	407.0	470.5	400.1	400.0	440.0	100.1				
1164.0	1145.9	1190.1	1211.7	1210.3	1252.3	1257.0	1254.5	1208.9	1171.6	1196.8	118
1141.9											
420.1	401.0	438.2	463.5	466.0	479.2	468.5	475.7	467.3	444.5	457.7	46
424.0											-00
302.6	301.3	300.0	286.8	304.7	311.9	328.6	326.2	296.2	289.0	296.2	28
		T	71100	7040.0	6000 0	66327	7316.4	7430.0	7754.1	7561.3	755
	7029.0	7008.1	/110.2	7249.5	0000.0	0032.7	7010.4	7 400,0	,,,,,,,		
	5538 3	5483.7	5599 4	5733.1	5273.5	5086.2	5783.4	5864.5	6194.8	5966.0	598
5880.5	0000.0	0430.7	0000.7								
638.9	634.2	636.7	626.0	620.1	633.3	622.6	616.6	628.7	626.3	629.9	61
620.1											
677.2	657.9	661.5	674.6	684.2	689.0	696.2	702.1	705.7	718.9	741.7	73:
740.6								4000.0	4502 F	4365.7	436
4588.2	4542.6	4491.9	4537.7	4506.3	4500.3	4584.2	4449.7	4398.3	4502.5	4303.7	400
	222.0 234.1 1738.1 1892.4 692.1 735.7 118.8 133.2 581.7 585.1 141.9 182.1 1956.2 1842.3 1860.9 1721.6 95.3 120.7 4564.3 5170.1 2852.9 3321.9 382.6 422.7 805.4 820.8 417.9 516.0 1164.0 1141.9 420.1 424.0 302.6 278.3 7071.8 7480.0 5561.7 5880.5 638.9 620.1 677.2 740.6	222.0 232.8 234.1 1735.8 1892.4 692.1 680.2 735.7 118.8 121.2 133.2 581.7 576.8 585.1 141.9 139.6 182.1 1956.2 1976.2 1842.3 1860.9 1874.9 1721.6 95.3 101.3 120.7 4564.3 4715.9 5170.1 2852.9 2965.4 3321.9 382.6 394.4 422.7 805.4 828.0 820.8 417.9 426.2 516.0 1164.0 1145.9 1141.9 420.1 401.0 424.0 302.6 301.3 278.3 7071.8 7029.0 7480.0 5561.7 5538.3 5880.5 638.9 634.2 620.1 677.2 657.9 740.6	222.0 232.8 234.1 234.1 1738.1 1735.8 1774.3 1892.4 692.1 680.2 709.1 735.7 118.8 121.2 122.4 133.2 581.7 576.8 569.6 585.1 141.9 139.6 150.5 182.1 1956.2 1976.2 1981.8 1842.3 1860.9 1874.9 1875.6 1721.6 95.3 101.3 106.2 120.7 4564.3 4715.9 4800.5 5170.1 2852.9 2965.4 2996.4 3321.9 382.6 394.4 395.5 422.7 805.4 828.0 846.9 820.8 417.9 426.2 467.0 516.0 1164.0 1145.9 1190.1 1141.9 420.1 401.0 438.2 424.0 302.6 301.3 300.0 278.3 7071.8 7029.0 7008.1 7480.0 5561.7 5538.3 5483.7 5880.5 638.9 634.2 636.7 620.1 677.2 657.9 661.5	222.0	222.0 232.8 234.1 234.1 237.7 234.1 1738.1 1735.8 1774.3 1812.9 1800.9 1892.4 692.1 680.2 709.1 717.6 721.3 735.7 118.8 121.2 122.4 122.4 114.0 133.2 581.7 576.8 569.6 573.1 575.5 585.1 141.9 139.6 150.5 162.7 163.9 182.1 1956.2 1976.2 1981.8 1910.0 1823.8 1842.3 1860.9 1874.9 1875.6 1809.9 1727.3 1721.6 95.3 101.3 106.2 100.1 96.5 120.7 4564.3 4715.9 4800.5 4733.8 4669.8 5170.1 2852.9 2965.4 2996.4 2924.3 2870.2 3321.9 382.6 394.4 395.5 383.4 378.5 422.7 805.4 828.0 846.9 848.9 853.5 820.8 417.9 426.2 467.0 478.9 468.1 1164.0 1145.9 1190.1 1211.7 1210.3 1141.9 420.1 401.0 438.2 463.5 466.0 424.0 302.6 301.3 300.0 286.8 304.7 278.3 7071.8 7029.0 7008.1 7110.2 7249.8 7480.0 5561.7 5538.3 5483.7 5599.4 5733.1 5880.5 638.9 634.2 636.7 626.0 620.1 677.2 657.9 661.5 674.6 684.2 740.6	222.0 232.8 234.1 234.1 237.7 234.1 1738.1 1735.8 1774.3 1812.9 1800.9 1817.8 1892.4 682.1 680.2 709.1 717.6 721.3 716.5 735.7 118.8 121.2 122.4 122.4 114.0 120.0 133.2 581.7 576.8 569.6 573.1 575.5 588.7 585.1 141.9 139.6 150.5 162.7 163.9 168.8 182.1 1956.2 1976.2 1981.8 1910.0 1823.8 1902.7 1842.3 1860.9 1874.9 1875.6 1809.9 1727.3 1798.9 1721.6 95.3 101.3 106.2 100.1 96.5 103.8 120.7 4564.3 4715.9 4800.5 4733.8 4669.8 4672.9 5170.1 2852.9 2965.4 2996.4 2924.3 2870.2 2856.9 3321.9 382.6 394.4	222.0 232.8 234.1 234.1 237.7 234.1 242.5 1738.1 1735.8 1774.3 1812.9 1800.9 1817.8 1828.6 692.1 680.2 709.1 717.6 721.3 716.5 726.1 735.7 118.8 121.2 122.4 122.4 114.0 120.0 121.2 133.2 581.7 576.8 569.6 573.1 575.5 588.7 598.3 585.1 139.6 150.5 162.7 163.9 168.8 166.5 182.1 1956.2 1976.2 1981.8 1910.0 1823.8 1902.7 1954.9 1842.3 1874.9 1875.6 1809.9 1727.3 1798.9 1839.0 1721.6 95.3 101.3 106.2 100.1 96.5 103.8 115.9 120.7 4564.3 4715.9 4800.5 4733.8 4669.8 4672.9 4675.9 5170.1 2852.9 2965.4 2996.4 <td>Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août 222.0 232.8 234.1 234.1 237.7 234.1 242.5 240.1 1738.1 1735.8 1774.3 1812.9 1800.9 1817.8 1828.6 1875.5 1892.4 680.2 709.1 717.6 721.3 716.5 726.1 751.4 735.7 118.8 121.2 122.4 122.4 114.0 120.0 121.2 123.6 133.2 576.8 569.6 573.1 575.5 588.7 598.3 595.8 585.1 141.9 139.6 150.5 162.7 163.9 168.8 166.5 179.8 182.1 1976.2 1981.8 1910.0 1823.8 1902.7 1954.9 1963.7 1842.3 1874.9 1875.6 1809.9 1727.3 1798.9 1839.0 1845.4 1721.6 95.3 101.3 106.2 100.1 96.5</td> <td> Nanvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre </td> <td> Name</td> <td> Parties Payries Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Novembre </td>	Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août 222.0 232.8 234.1 234.1 237.7 234.1 242.5 240.1 1738.1 1735.8 1774.3 1812.9 1800.9 1817.8 1828.6 1875.5 1892.4 680.2 709.1 717.6 721.3 716.5 726.1 751.4 735.7 118.8 121.2 122.4 122.4 114.0 120.0 121.2 123.6 133.2 576.8 569.6 573.1 575.5 588.7 598.3 595.8 585.1 141.9 139.6 150.5 162.7 163.9 168.8 166.5 179.8 182.1 1976.2 1981.8 1910.0 1823.8 1902.7 1954.9 1963.7 1842.3 1874.9 1875.6 1809.9 1727.3 1798.9 1839.0 1845.4 1721.6 95.3 101.3 106.2 100.1 96.5	Nanvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre	Name	Parties Payries Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Novembre

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	п .	III	IV	Annua
	•						Annue
JSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S - suite				
S05M19L055 S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	1992 1993	4106.8	4083.4	4047.6	3996.2	4058.
S05M19L056 S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	1992 1993	434.1	431.4	429.8	414.7	427.
	Primary metal industries Première transformation des métaux	1992 1993	6482.8	6479.6	6680.7	7184.1	6706.
S05M20L057 S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1992 1993	2598.8	2606.0	2661.6	3069.5	2733.
S05M20L058 S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992 1993	411.9	356.5	369.7	480.3	404.
S05M20L059 S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	1992 1993	283.8	297.3	298.1	300.4	294.
S05M20L060 S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	1992 1993	2342.5	2366.5	2477.6	2456.9	2410.
	- -abricated metal product industries -abrication des produits en métal	1992 1993	5296.1	5320.6	5244.1	5135.6	5248.
S05M21L064 S05M21L064	Power boiler & struct, metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1992 1993	1014.1	1004.3	912.6	853.4	946.
S05M21L065 S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1992 1993	610.9	605.5	585.4	527.4	582
S05M21L066 S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matricage des métaux	1992 1993	1149.2	1170.7	1191.5	1201.8	1178.
S05M21L067 S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1992 1993	462.6	468.8	485.8	469.5	471.
S05M21L068 S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1992 1993	742.1	751.2	766.0	781.1	760.
S05M21L069 S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	1992 1993	171.3	185.4	205.9	210.9	193.
S05M21L070 S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	1992 1993	576.1	561.8	530.4	528.8	549
S05M21L071 S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1992 1993	569.8	572.8	566.3	562.6	567.
	Machinery industries Industries de la machinerie	1992 1993	2890.6	2915.3	2999.4	2951.4	2939.
S05M22L072 S05M22L072	Agriculture implement industry Industrie des instruments aratoires	1992 1993	347.4	366.8	358.9	338.1	353
S05M22L073 S05M22L073	Commercial refrigeration equipment Equip. commercial de réfrigération	1992 1993	136.7	136.9	135.8	124.6	133
S05M22L074 S05M22L074	Other machinery & equipment ind. Autre machinerie & équipement	1992 1993	2406.5	2411.6	2504.7	2488.7	2453
	Transportation equipment industries Industries du matériel de transport	1992 1993	12582.0	12498.8	12336.2	12860.8	12569
S05M23L075 S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992 1993	2236.8	2206.9	2170.1	2110.9	2181
S05M23L076 S05M23L076	Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles	1992 1993	3099.5	3063.1	3061.0	3223.8	3112

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decemb
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décemb
992 993	4147.7 3894.1	4110.5	4062.2	4109.1	4081.3	4059.7	4149.6	4021.1	3972.0	4090.6	3934.6	3963
992 993	440.5 422.6	432.1	429.7	428.6	425.0	440.6	434.6	428.6	426.3	411.9	431.1	401
992 993	6461.7 7577.5	6438.3	6548.5	6458.4	6458.7	6521.8	6400.7	6780.5	6860.9	6946.1	7248.8	7357
992 993	2631.8 3345.2	2527.5	2637.2	2638.1	2609.1	2570.7	2503.6	2724.5	2756.6	2854.5	3080.2	3273
992 993	417.3 537.3	421.1	397.2	321.5	326.4	421.7	331.4	373.7	403.9	443.7	473.9	523
992 993	270.2 322.9	287.0	294.2	296.5	297.7	297.7	289.3	301.3	303.6	292.8	302.4	306
992 993	2301.2 2500.4	2349.7	2376.7	2364.0	2366.9	2368.5	2400.1	2508.4	2524.3	2488.5	2517.4	2364
992 993	5295.5 5240.1	5245.2	5347.5	5276.8	5277.3	5407.6	5282.4	5255.5	5194.4	5144.7	5172.3	5089
992 993	1015.9 890.5	996.5	1029.8	1003.2	1028.3	981.4	923.9	940.6	873.4	893.7	835.0	831
992 993	611.0 514.0	603.2	618.4	614.3	597.1	605.1	609.6	581.8	564.8	546.7	529.8	50
992 993	1163.0 1275.0	1144.8	1139.8	1138.4	1139.5	1234.2	1172.8	1197.9	1203.9	1173.8	1249.4	1182
992 993	442.8 462.5	462.2	482.7	473.2	466.0	467.3	486.6	474.6	496.3	473.5	463.9	471
992 993	730.7 804.2	738.9	756.7	734.9	743.2	775.4	763.3	765.6	769.2	765.5	777.5	800
992 993	172.8 211.0	165.7	175.5	179.2	184.2	192.8	201.4	206.3	210.1	211.3	210.1	21
992 993	603.4 503.3	564.9	560.0	564.7	545.4	575.4	548.9	516.4	526.0	529.6	542.8	514
992 993	555.9 579.6	569.0	584.6	568.9	573.6	576.0	575.9	572.3	550.7	550.6	563.8	573
992 993	2825.3 3045.1	2887.8	2958.8	2973.2	2892.9	2879.7	2937.4	3046.6	3014.2	2907.4	2947.0	2999
992 993	333.7 358.0	353.0	355.5	371.1	366.4	362.8	364.1	353.3	359.3	332.9	334.1	347
992 993	139.5 119.2	134.7	136.0	137.3	133.7	139.7	132.5	138.6	136.2	135.0	124.2	114
992 993	2352.1 2567.9	2400.1	2467.3	2464.8	2392.8	2377.2	2440.8	2554.7	2518.7	2439.5	2488.7	2538
992 993	12453.5 13572.1	12664.8	12627.6	12686.1	12380.6	12429.6	12138.2	12610.0	12260.4	12296.1	12884.6	13401
992 993	2235.2 2075.7	2243.6	2231.6	2166.9	2211.3	2242.5	2216.1	2176.5	2117.7	2088.9	2122.5	2121
992 993	3097.3 3509.5	3126.7	3074.6	3230.6	2935.1	3023.7	3065.4	3117.9	2999.8	2956.0	3276.6	3438

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11	111	IV	Annua
USINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	ITREPRISE	S - suite				Annue
S05M23L077 S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1992 1993	314.5	333.3	330.6	342.8	330.1
S05M23L078 S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1992 1993	5670.1	5657.2	5568.3	5972.2	5716.9
S05M23L079 S05M23L079	Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992 1993	627.7	628.4	616.0	592.4	616.0
S05M23L080 S05M23L080	Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	1992 1993	427.8	402.0	393.1	398.3	405.5
S05M23L081 S05M23L081	Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	1992 1993	205.6	207.8	197.0	220.4	207.7
	Electrical & electronic products Prod. électriques & électroniques	1992 1993	7556.9	7744.4	8146.6	8602.6	8012.
S05M24L082 S05M24L082	Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	1992 1993	165.0	158.7	155.9	154.4	158.
S05M24L083 S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.) Gros appareils (électriques ou non)	1992 1993	162.2	181.0	192.2	189.4	181.
S05M24L084 S05M24L084	Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv	1992 1993	120.8	146.8	184.8	191.6	1 61.
\$05M24L085 \$05M24L085	Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique	1992 1993	3082.9	3159.3	3388.3	3352.1	3245
S05M24L086 S05M24L086	Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992 1993	2030.6	2146.1	2297.4	2796.7	2317.
S05M24L087 S05M24L087	Communications, energy wire & cable Fils & cables, élect./communication	1992 1993	425.1	433.9	419.5	409.1	421.
S05M24L088 S05M24L088	Battery industry Industrie des accumulateurs	1992 1993	99.3	92.9	89.1	93.4	94.
S05M24L089 S05M24L089	Other elect. & electronic products Autres prod. élect. & électroniques	1992 1993	1471.0	1425.7	1419.4	1415.9	1432.
	lon-metallic mineral products ind. Produits minéraux non métalliques	1992 1993	2400.2	2485.0	2449.4	2480.6	2453.
S05M25L091 S05M25L091	Cement industry Industrie du ciment	1992 1993	311.8	335.9	337.0	334.4	329.
S05M25L092 S05M25L092	Concrete products industries Industries des produits en béton	1992 1993	313.7	337.0	336.5	304.0	322.
S05M25L093 S05M25L093	Ready-mix concrete industry Industrie du béton préparé	1992 1993	363.8	383.7	388.4	416.5	388.
S05M25L094 S05M25L094	Glass & glass products industries Verre & articles en verre	1992 1993	521.8	536.7	505.3	542.3	526.
S05M25L095 S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products Divers prod. minéraux non métal.	1992 1993	772.3	773.8	764.7	760.5	7 67.
	Refined petroleum & coal products Prods raffinés de pétrole & charbon	1992 1993	1924.9	1838.5	1870.9	1881.7	1878.
	Chemical & chemical products ind. Industries chimiques	1992 1993	7024.1	7002.4	7036.1	7118.9	7045.
S05M27L097 S05M27L097	Industrial chemicals industries nec Prods chimiques d'usage indust, nca	1992 1993	2217.1	2147.6	2170.4	2102.5	2159.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decemb
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décemb
992 993	312.4 345.3	310.1	321.0	333.2	335.7	330.9	321.4	329.8	340.7	329,9	349.2	349
992 993	5555.0 6437.7	5716.1	5739.3	5704.9	5662.3	5604.5	5324.0	5762.5	5618.4	5724.2	5923.6	6268
992 993	621.3 591.2	630.9	630.8	616.4	628.4	640.4	633.2	622.4	592.4	598.4	597.2	581
992 993	428.2 388.4	429.4	425.7	417.3	399.2	389.6	389.6	391.9	397.9	390.7	397.9	406
992 993	204.1 224.3	208.0	204.6	216.8	208.6	198.0	188.5	209.0	193.5	208.0	217.6	235
992 993	7587.3 8454.2	7476.3	7607.1	7561.9	7703.5	7967.9	7923.0	8162.3	8354.5	8508.3	8496.2	8803
992 993	168.2 158.7	161.0	165.8	153.9	156.3	165.9	155.1	157.5	155.1	150.3	156.4	150
992 993	161.0 199.4	156.2	169.4	174.2	181.4	187.4	186.2	199.4	191.0	188.6	189.8	189
992 993	122.4 202.8	112.8	127.2	138.0	145.2	157.2	176.4	187.2	190.8	183.6	192.0	199
992 993	3095.2 3360.8	3047.0	3106.6	3098.9	3124.7	3254.3	3278.4	3440.4	3446.2	3310.4	3241.7	350
9 92 993	2019.2 2709.3	1998.8	2073.8	2046.2	2157.4	2234.8	2150.4	2242.2	2499.5	2779.7	2805.1	280
992 993	431.1 399.9	427.5	416.7	437.1	432.3	432.3	432.3	425.1	401.1	413.1	411.9	40
992 993	97.4 93.3	98.5	102.0	98.2	92.1	88.5	92.0	88.3	87.1	91.8	91.8	9
992 993	1492.8 1330.0	1474.5	1445.6	1415.4	1414.1	1447.5	1452.2	1422.2	1383.7	1390.8	1407.5	144
992 993	2389.2 2384.7	2387.7	2423.8	2430.7	2498.2	2526.2	2438.8	2446.4	2462.9	2474.6	2487.4	247
9 92 993	293.3 274.7	317.5	324.7	316.1	340.4	351.3	319.6	341.4	349.9	338.9	341.3	32
992 993	308.4 263.8	305.2	327.4	322.9	333.0	355.2	342.0	339.8	327.8	329.1	299.9	28:
992 993	374.4 395.8	359.8	357.3	366.9	386.1	398.2	382.4	392.0	390.7	406.4	422.1	42
992 993	506.4 577.7	529.0	530.1	537.2	549.0	523.8	515.3	498.5	502.0	525.9	546.3	554
992 993	785.3 749.7	759.8	771.7	778.7	770.2	772.4	756.7	760.3	777.0	754.1	756.5 1864.1	1900
992 993	1914.4 1980.5	1944.5	1915.7	1920.5	1836.5	1758.5	1877.3	1844.9	1890.5	1880.9 7077.3	7076.8	7202
992 993	7063.9 7152.5	7010.3	6998.1	6951.4	7029.1	7026.7	7027.9	7048.8	7031.6	2141.8	2088.9	2076
992 993	2233.3 2097.9	2213.9	2204.0	2164.2	2147.2	2131.4	2173.3	2166.0	2171.8	£141.0	2000.9	207

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11 -	Ш	IV	Annua
							Annue
USINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S - suite				
S05M27L098 S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	1992 1993	718.7	735.4	720.0	764.6	734.
S05M27L099 S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & medicaments	1992 1993	1588.1	1564.4	1636.0	1709.5	1624.
S05M27L100 S05M27L100	Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1992 1993	554.8	553.0	530.5	538.5	544.
S05M27L101 S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry Savons & composés de nettoyage	1992 1993	456.7	448.1	469.6	472.3	461.
S05M27L102 S05M27L102	Toilet preparations industry Industrie des produits de toilette	1992 1993	371.3	349.9	374.5	390.3	371.
S05M27L103 S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992 1993	1117.4	1203.9	1135.1	1141.2	1149.
	Other manufacturing industries	1992 1993	1998.7	2005.6	2024.6	2035.5	2015.
S05M28L104 S05M28L104	Jewellery & precious metal ind. Bijouterie & orfèvrerie	1992 1993	195.3	194.8	190.0	198.2	194.
S05M28L105 S05M28L105	Sporting goods & toy industries Ind. des articles de sport & jouets	1992 1993	264.2	265.6	284.5	298.5	277
S05M28L106 S05M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	1992 1993	234.6	238.0	226.1	220.1	229
S05M28L107 S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric Dalles, linoléum & tissus enduits	1992 1993	45.7	46.4	48.8	52.7	48
S05M28L108 S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1992 1993	1258.9	1260.8	1275.2	1265.9	1264
	onstruction industries dustries de la construction	1992 1993	30434.3	29164.5	28485.9	27569.7	28914
S06M29L110 S06M29L110	Residential construction Construction domiciliaire	1992 1993	7478.6	7564.5	7727.7	7827.0	7649
	ansportation & storage industries d. du transport et entreposage	1992 1993	21695.5	21776.7	22019.5	21778.3	21817
	ransportation industries ndustries du transport	1992 1993	17528.8	17516.1	17518.2	17479.4	17510
S07M30L118 S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	1992 1993	2495.6	2659.5	2622.5	2503.7	2570
S07M30L119 S07M30L119	Railway transport & rel. services Transp. ferroviaire & services rel.	1992 1993	3806.6	3598.5	3577.2	3536.4	3629
S07M30L120 S07M30L120	Water transport & rel. services Transp. par eau & services rel.	1992 1993	1421.4	1387.8	1419.8	1349.0	1394
S07M30L121 S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	1992 1993	5832.1	5916.2	5966.4	6058.1	5943
S07M30L122 S07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1992 1993	1149.7	1121.9	1099.2	1094.0	1116
S07M30L123 S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	1 992 1993	154.6	144.2	136.0	141.1	144
	Pipeline transport industries nd. du transport par pipelines	1992 1993	3456.6	3610.6	3787.9	3637.6	3623

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
992 993	735.0 735.5	702.7	718.4	733.0	730.6	742.7	726.0	735.6	698.4	773.0	747.8	773.
992 993	1630.9 1751.1	1570.4	1562.9	1562.7	1557.6	1573.0	1602.9	1637.6	1667.5	1663.8	1717.9	1746.
992 993	538.0 549.8	564.4	561.9	558.3	559.4	541.4	529.3	530.5	531.7	522.1	534.1	559.
992 993	476.0 460.1	447.1	447.1	427.8	450.5	466.1	466.0	473.2	469.6	460.0	467.1	489.
992 993	395.3 374.0	366.5	352.2	334.2	347.5	368.0	374.1	363.3	386.2	373.0	403.1	394.
992 993	1055.4 1184.1	1145.3	1151.6	1171.2	1236.3	1204.1	1156.3	1142.6	1106.4	1143.6	1117.9	1162
992 993	1999.3 2044.4	1976.2	2020.6	2008.4	2006.0	2002.3	2021.5	2022.6	2029.7	2010.3	2048.6	2047
992 993	192.7 207.5	196.1	197.1	201.7	194.4	188.3	186.9	192.8	190.4	189.1	201.0	204
992 993	261.0 303.3	265.8	265.9	258.8	267.2	270.8	269.7	291.3	292.5	297.3	285.3	313
992 993	239.0 220.0	225.8	239.1	242.8	240.4	230.8	228.4	227.3	222.5	224.9	223.7	211
992 993	45.3 52.4	45.3	46.4	45.2	46.4	47.6	47.6	47.6	51.2	54.7	52.3	51
992 993	1261.3 1261.2	1243.2	1272.1	1259.9	1257.6	1264.8	1288.9	1263.6	1273.1	1244.3	1286.3	1267
992 993	31192.7 28072.2	29954.5	30155.8	29506.5	29109.2	28877.8	28770.5	28497.8	28189.5	27660.8	27455.7	27592
992 993	7632.0 8570.6	7319.4	7484.5	7539.5	7601.4	7552.7	7714.3	7706.4	7762.3	7740.3	7771.1	7969
992 993	21735.8 21632.9	21644.6	21706.2	21874.0	21719.6	21736.4	22026.7	22095.2	21936.5	21876.0	21674.0	21784
992 993	17661.0 17543.5	17463.1	17462.3	17583.1	17516.9	17448.4	17594.7	17516.6	17443.2	17532.7	17347.5	17557
992 993	2507.5 2554.3	2503.6	2475.6	2615.9	2669.5	2693.0	2656.3	2663.9	2547.4	2520.0	2434.6	2556
992 993	3858.9 3517.5	3829.4	3731.4	3730.6	3585.8	3479.2	3635.5	3575.6	3520.6	3563.9	3499.2	3546
992 993	1469.1 1348.4	1364.9	1430.2	1380.5	1395.7	1387.2	1429.1	1405.4	1424.9	1393.4	1327.4	1326
992 993	5810.2 6053.6	5813.7	5872.5	5911.1	5906.5	5930.9	5941.0	5980.0	5978.2	6048.7	6047.2	6078
992	1176.8	1137.3	1135.0	1136.2	1120.7	1108.7	1105.2	1068.0	1124.4	1099.2	1096.8	1086
993	1111.1	153.4	150.9	148.3	144.6	139.8	133.7	136.0	138.4	138.3	145.5	139
993 992 993	137.4 3367.7 3407.1	3483.3	3518.7	3627.1	3573.9	3630.9	3726.3	3836.2	3801.2	3666.8	3679.9	3566

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Industry – Industrie		ı	11 -	Ш	IV	Annua
•						Annue
USINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRISE	ES - suite				
S07M32 Storage & warehousing industries S07M32 Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	1992 1993	710.2	649.9	713.4	661.3	683
S08 Communication industries S08 Industries des communications	1992 1993	19293.8	19407.8	19352.2	19507.7	19390
S08M33L129 Telecommunication broadcasting ind. S08M33L129 Ind. de la diffusion des télécom.	1992 1993	2097.6	2148.6	2206.7	2187.1	2159
S08M33L130 Telecommunication carriers & other S08M33L130 Télécommunications transmission/aut	1992 1993	14717.9	14757.3	14713.5	14906.2	14773
S09 Other utility industries S09 Aut. industries de services publics	1992 1993	16051.7	16064.8	16118.6	16448.5	16171
S09M34L132 Electric power systems industry S09M34L132 Industrie de l'énergie électrique	1992 1993	13809.7	13773.1	13767.2	14140.5	13872
S09M34L133 Gas distribution systems industry S09M34L133 Industrie de la distribution de gaz	1992 1993	1722.1	1768.5	1822.2	1786.7	1775
S09M34L134 Other utility industries nec S09M34L134 Autres ind. de services publics nca	1992 1993	519.9	523.2	529.2	521.3	523
S10 Wholesale trade industries S10 Industries du commerce de gros	1992 1993	28574.9	29235.1	29838.4	30138.7	29446
S11 Retail trade industries S11 Industries du commerce de détail	1 992 1 99 3	29880.7	29951.1	30213.8	30464.3	30127
S12 Finance insurance & real est. ind. S12 Finances, ass. & aff. immobilières	1992 1993	82789.2	83355.5	84301.0	84149.7	83649
S12M37 Finance & real estate industries S12M37 Ind. financières et immobilières	1992 1993	37100.6	37142.3	37535.1	37100.6	3721
S12M37L137 Banks, credit union & oth. dep inst. S12M37L137 Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992 1993	10142.1	10104.6	10171.7	10243.0	1016
S12M37L138 Trust, other finance & real estate S12M37L138 Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992 1993	26958.5	27037.7	27363.4	26857.6	2705
S12M38 Insurance industries S12M38 Industries des assurances	1992 1993	3480.2	3508.7	3558.1	3579.2	353
S12M39 Govt. royalties on nat. resources S12M39 Redevances gouv. sur ressources nat.	1992 1993	4751.8	4899.0	5064.0	4979.4	4923
S12M40 Owner occupied dwellings S12M40 Immeubles occupés par propriétaire	1992 1993	37456.6	37805.4	38143.7	38490.5	3797
S13 Community, business, person. serv. S13 Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992 1993	60010.8	60558.8	60677.6	60945.4	6054
S13M41 Business service industries S13M41 Ind. des services aux entreprises	1992 1993	22265.2	22297.0	22347.4	22356.6	2231
S13M41L143 Professional business services S13M41L143 Serv. professionnels aux entrepris.	1992 1993	10462.1	10181.6	9948.8	9842.4	1010
S13M42 Educational service industries S13M42 Ind. des services d'enseignement	1992 1993	992.3	994.8	996.8	1002.8	99
S13M43 Health services industry S13M43 Ind. des services de soins de santé	1992 1993	10561.5	10718.7	10797.3	10940.3	1075
\$13M43L146 Hospitals \$13M43L146 Hôpitaux	1992 1993	171.2	168.9	167.5	166.4	16
S13M44 Accommodation & food service ind. S13M44 Hébergement & restauration	1992 1993	10766.9	10916.8	10877.1	10947.4	1087

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	A. mil								
	Janvier	revilei	IVIAITS	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992	707.1 682.3	698.2	725.2	663.8	628.8	657.1	705.7	742.4	692.1	676.5	646.6	660
1992 1993	19270.9 19722.4	19268.6	19342.0	19409.5	19396.5	19417.3	19549.8	19217.0	19289.8	19518.6	19477.8	19526
1992 1993	2100.1 2165.7	2060.4	2132.3	2133.5	2162.1	2150.1	2199.1	2227.9	2193.1	2197.9	2172.7	2190
1992 1993	14692.8 15184.9	14727.0	14733.8	14748.9	14756.9	14766.0	14903.7	14562.7	14674.1	14817.9	14922.2	14978
1992 1993	16055.9 16476.7	16055.6	16043.5	16201.4	16054.9	15938.2	15891.0	16117.1	16347.6	16411.8	16558.0	16375
992	13813.5 14129.4	13808.5	13807.0	13892.8	13780.4	13646.2	13588.5	13744.4	13968.6	14107.3	14241.0	14073
1992 1993	1724.9 1821.3	1722.4	1719.0	1785.0	1758.1	1762.4	1778.9	1841.9	1845.7	1780.8	1798.1	1781
1992 1993	517.5 526.0	524.7	517.5	523.6	516.4	529.6	523.6	530.8	533.3	523.7	518.9	521
992 993	28665.6 30316.7	28380.2	28678.9	29015.4	29193.3	29496.5	29824.4	29753.9	29937.0	30094.2	30128.1	30193
992 993	29928.3 30849.6	29993.7	29720.0	29993.7	29777.1	30082.6	30119.6	30265.4	30256.3	30467.6	30521.7	3040
992 993	82242.4 83510.7	82862.3	83262.8	82938.8	83230.9	83896.7	83989.0	84490.7	84423.2	84910.4	83691.5	8384
992 993	36740.1 36220.5	37212.2	37349.4	36908.6	36990.2	37528.1	37454.2	37623.0	37528.1	37916.0	36678.0	3670
992 993	10102.7 10324.3	10135.3	10188.2	10115.2	10080.6	10117.9	10140.9	10173.3	10200.9	10271.8	10255.0	1020
992	26637.4 25896.2	27076.9	27161.2	26793.4	26909.6	27410.2	27313.3	27449.7	27327.2	27644.2	26423.0	2650
992	3492.3 3596.3	3413.0	3535.3	3496.8	3506.3	3523.1	3557.8	3540.9	3575.7	3598.4	3562.4	3576
992 993	4661.8 5001.8	4792.9	4800.7	4842.0	4929.0	4926.1	4977.2	5171.1	5043.7	5000.3	4972.6	496
992 993	37348.2 38692.1	37444.2	37577.4	37691.4	37805.4	37919.4	37999.8	38155.7	38275.7	38395.7	38478.5	38597
992 993	59879.8 61158.0	60029.9	60122.6	60445.7	60575.3		60627.5	60696.7		60810.0	60755.9	61270
992 993	22232.7 22131.2	22290.7	22272.1	22229.1	22253.3	22408.5		22350.2	22357.6	22367.3	22297.8	2240 ⁴ 9836
992 993	10534.5 9718.3	10485.3	10366.5	10205.6	10186.4	10152.8	10037.6	9939.2	9869.6	9894.8		1004
992 993	988.7 1004.4	992.3	996.0	996.0	994.8	993.6	994.8	997.2		1000.8	1003.2	1107
992 993	10472.0 11128.5	10579.8	10632.6	10675.5	10697.1	10783.4		10809.3		10812.5	166.4	160
992 993	171.7 165.8	171,5	170.3	170.1	168.9	167.6	168.5	167.1	166.9	10805.5		
992	10833.9	10760.1	10706.8	10861.2	11014.4	10874.8	10897.3	10913.8	10820.1	10895.5	10004.0	1100

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	П .	111	IV	Annua
USINESS	SECTOR - Concluded - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - fin		-		7111130
S13M45 S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	1992 1993	3929.9	4090.8	4055.1	3969.0	4011.2
S13M46 S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1992 1993	4517.6	4503.9	4495.4	4491.5	4502.0
S13M46L1 S13M46L1		1992 1 9 93	834.5	825.4	835.1	824.7	829.8
S13M47 S13M47	Other service industries Autres industries des services	1992 1993	6977.4	7036.9	7108.6	7237.7	7090.3
NON BU	SINESS SECTOR - SECTEUR NON COMM	MERCIAL					
S17 S17	Mining industries Industries des mines	1992 1993	110.1	114.9	129.8	104.0	114.7
S18 S18	Manufacturing industries Industries manufacturières	1992 1993	39.7	39.7	39.7	39.7	39.0
S19 S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	1992 1993	370.2	379.0	381.5	385.3	378.
S20 S20	Transportation industries Industries du transport	1992 1993	1897.0	1867.5	1860.7	1923.9	1887.
S21 S21	Communication industries Industries des communications	1992 1993	74.9	75.8	73.4	72.3	74.
S22 S22	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	1992 1993	769.7	782.6	791.0	781.8	781.
S23 S23	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	1992 1993	1104.1	1112.2	1120.2	1129.5	1116.
S24 S24	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	1992 1993	34119.0	34010.6	34084.8	34367.8	34145.
S24M59L1 S24M59L1		1992 1993	4190.1	4151.6	4101.3	4097.4	4135.
S24M59L1 S24M59L1	9-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	1992 1993	10659.7	10528.4	10607.1	10670.2	10616.
S24M59L1 S24M59L1	gerennien gerennien ein voor	1992 1993	10498.8	10483.8	10530.1	10630.3	10535.
S24M59L1 S24M59L1	3	1992 1993	8770.3	8846.9	8846.4	8969.9	8858.
S25 S25	Community & personal services Serv. socio-culturels & personnels	1992 1993	53723.8	53727.9	53864.3	54084.0	53850.
S25M58 S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1992 1993	227.8	227.8	227.8	227.8	228.
S25M60 S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	27295.4	27353.5	27425.9	27593.7	27417.
S25M61 S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1992 1993	21411.3	21419.0	21492.3	21544.6	21467.
S25M61L1 S25M61L1		1992 1993	14183.4	14018.5	14007.3	14008.8	14054.
S25M62 S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	1992 1993	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1213.
S25M63 S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	1992 1993	3576.4	3514.7	3505.4	3505.0	3525.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	3871.5 4108.3	3928.8	3989.3	4141.9	4078.8	4051.7	3966.0	4002.5	4196.7	4018.4	3953.7	3935.0
1992 1993	4532.3 4540.0	4513.2	4507.3	4503.8	4497.9	4510.0	4493.3	4495.8	4497.0	4503.1	4487.5	4483.9
1992 1993	840.0 839.0	832.9	830.5	824.5	825.8	825.8	840.2	842.7	822.3	829.5	821.1	823.
1992 1993	6948.7 7247.0	6965.0	7018.5	7038.2	7039.0	7033.4	7096.2	7127.9	7101.7	7212.4	7199.3	7301.
1992 1993	109.7 95.2	109.7	110.9	113.3	109.7	121.7	118.1	144.6	126.6	112.1	101.2	98.
1992 1993	39.7 39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.
1992 1993	371.1 372.3	370.2	369.3	376.7	377.0	383.2	384.5	379.9	380.0	383.7	381.3	391.
1992 1993	1900.1 1969.7	1891.4	1899.6	1886.1	1877.5	1839.0	1870.0	1844.7	1867.4	1896.0	1936.7	1939.
1992 1993	74.5 72.2	74.5	75.7	75.8	75.8	75.8	74.6	72.2	73.4	72.3	72.3	72.
1992 1993	771.7 789.8	774.1	763.3	774.2	780.2	793.4	801.8	793.4	777.8	779.0	776.6	789
1992 1993	1101.6 1135.4	1104.1	1106.5	1108.9	1112.6	1115.0	1117.4	1119.8	1123.5	1125.9	1129.5	1133.
1992 1993	34130.6 34409.9	34155.4	34071.0	33997.6	34017.9	34016.4	34025.7	34024.4	34204.3	34313.4	34383.0	34406.
1992 1993	4203.2 4087.2	4194.9	4172.2	4168.7	4150.8	4135.2	4122.0	4090.9	4090.9	4098.2	4094.6	4099
1992 1993	10696.3 10655.7	10695.7	10587.2	10512.4	10537.2	10535.7	10544.9	10592.6	10683.7	10682.3	10679.8	10648
1992 1993	10499.4 10647.8	10492.5	10504.6	10473.6	10477.4	10500.3	10499.2	10530.5	10560.6	10607.4	10631.5	10651
1992 1993	8731.7 9019.2	8772.3	8807.0	8842.9	8852.5	8845.2	8859.6	8810.4	8869.1	8925.5	8977.1	9007
1992 1993	53641.8 54222.2	53730.9	53798.8	53595.2	53797.2	53791.4	53850.4	53848.3	53894.2	53959.2	54110.4	54182
1992 1993	227.8 227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227
1992 1993	27212.4 27619.5	27284.9	27388.9	27390.7	27346.8	27323.1	27363.2	27446.3	27468.2	27524.9	27605.3	27650
1992 1993	21383.0 21633.3	21417.7	21433.2	21249.5	21497.8	21509.7	21528.7	21457.8	21490.3	21497.4	21563.4	21573
1992 1993	14215.6 13989.2	14193.9	14140.8	13905.5	14100.9	14049.2	14034.6	13986.5	14000.9	14004.4	14020.0	14002
1992 1993	1212.9 1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212
1992 1993	3605.7 3528.7	3587.6	3536.0	3514.3	3511.9	3517.9	3517.8	3503.5	3495.0	3496.2	3501.0	3517





POUR CÉLÉBRER LA GRANDEUR DE NOTRE PAYS

Canada challenges the imagination. Imagine a country where Newfoundlanders live closer to Africans than they do to fellow Canadians in British Columbia. Or a country with an island that has a glacier bigger than Ireland. Imagine a country with two million lakes, and the world's longest coastline – but that shares a border with only one nation.

Statistics Canada has created the 54th edition of Canada: A Portrait as a celebration of our great

nation. Drawn from Statistics Canada's rich palette of national data, it paints a picture of where we are socially, economically, culturally and politically.

Over 60 unique and beautiful photographs combined with lively text, provide a close-up look at the Canada of today.

Experience this land's remarkable natural regions and diverse human landscape through six chapters entitled: This Land,
The People, The Society,
Arts and Leisure,
The Economy, and
Canada in the World.

Eminent Canadians such as astronaut Roberta Bondar, former hockey star Jean Béliveau, and writer W.O. Mitchell have contributed their personal visions of Canada.

Canada: A **Portrait** is a beautiful illustration of the Canada of today.

Presented in a 30 cm X 23 cm (12 1/4" X 9") format, prestige hardcover, with over 200 pages, *Canada:*A Portrait (Catalogue No. 11-403E) is available in Canada for \$38.00 plus GST, US \$41.95 in the United States, and US \$48.95 in other countries.

To order write Statistics Canada, Publications Sales, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication. For faster ordering call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA and MasterCard or fax your order to (613) 951-1584.

Le Canada est un pays qui défie l'imagination. Imaginez un pays où les Terre-Neuviens vivent plus près des Africains que de leurs compatriotes de la Colombie-Britannique. Un pays où se trouve une île sur laquelle s'étend un glacier plus grand que l'Irlande. Imaginez un pays qui compte 2 millions de lacs et le plus long littoral du monde, et pourtant un seul voisin.

Statistique Canada a créé la 54^e édition d'**Un portrait du Canada** pour célébrer la grandeur de

> notre pays. C'est à partir du riche éventail de données nationales de Statistique

Canada que l'on a brossé ce tableau de notre situation sociale, économique, culturelle et politique.

Plus de 60 magnifiques photos, mariées à un texte vivant, offrent une vision claire et détaillée de ce qu'est le Canada d'aujourd'hui.

Découvrez les splendides régions naturelles de ce pays, de même que son paysage humain des plus diversifiés, à travers six chapitres intitulés :

Le territoire, La population, La société, Les arts et les loisirs, L'économie et Le Canada dans le monde.

D'éminents Canadiens, tels Roberta Bondar, astronaute, Jean Béliveau, ancienne vedette de hockey, et W.O. Mitchell, écrivain, y font part de leur vision personnelle du Canada.

Un portrait du Canada... un magnifique ouvrage de collection qui décrit admirablement bien le Canada d'aujourd'hui.

Présenté dans un format de 30 cm sur 23 cm (12,25 po X 9 po), dans une couverture rigide de luxe et en plus de 200 pages, **Un portrait du Canada** (N° 11-403F au catalogue) coûte 38 \$ plus TPS au Canada, 41,95 \$ US aux États-Unis et 48,95 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Vente des publications, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche. La liste figure dans la publication. Pour commander plus rapidement, composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard ou télécopiez votre commande au (613) 951-1584.



ORDER FORM

Statistics Canada Publications

			_								
MAIL TO: Publication	n Sales	FAX TO: (613) 951-1584		HOD OF PA							
Statistics (Canada	This fax will be treated as an original order. Please do not		Purchase Orde	er Number	(please e	enclose)				
Ottawa, Or	itario, K1A 0T6	send confirmation.		Payment enclo	sed			\$			
(Please print)				Bill me later (m	nax. \$500)						
			Charge to my:								
				A annual blumb							
				Account Numb							
				Expiry Date		1 1 1 1					
		Province		ature							
Postal Code		Tel	Clien	Reference Nu	ımber						
					1	al Subscr Book Pri					
Catalogue Number		Title		Required Issue	Canada	United	Other	Qty	Total		
Number				1550€	\$		Countries US\$		\$		
						s	UBTOTAL				
Canadian cus	stomers add 7% Goods a	and Services Tax.				(SST (7%)				
Please note to	hat discounts are applied special shipping and har	to the price of the publication and northing charges and the GST.	ot to the	total amount v	which	GR	AND TOTA	AL			
Cheque or mo	oney order should be ma he United States and oth	ade payable to the Receiver General ner countries pay total amount in US	for Can funds d	ada/Publication rawn on a US	is. Canadi bank.	an clients	pay in Car	nadian			
For faster so	ervice	1-800-267-667	77 7			VISA and	MasterC Accou		PF 03681 1991-01		

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Statistics Statistique Canada Canada

Canadä

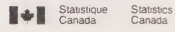


BON DE COMMANDE

Publications de Statistique Canada

POSTEZ À		TÉLÉCOPIEZ À: (613) 951-1584	MOL	ALITÉS DE	PAIEME	NT						
Statistique	publications Canada	Le bon télécopié tient lieu de commande originale. Veuillez ne		Numéro d'ordre	e d'achat (inclure s.	v.p.)					
	ntario) K1A 0T6	pas envoyer de confirmation.		Paiement inclu	s ·				\$			
(En caractère:	s d'imprimerie s.v.p.)			Envoyez-moi la	facture pl	us tard (m	ax. 500 \$)					
Entreprise _			Porte	z à mon com	pte :	MasterC	ard	□ VI	SA .			
Service												
À l'attention d	de	~	Nº de compte									
Adresse				Date d'expiration	on L	1111						
1		Province		iture								
Code postal		Tél	Nume	ero de référenc	e du client							
				Éditon		nement a de la pub						
Numéro au catalogue		Titre		Édition demandée	Canada	États-	Autres	Qté	Total \$			
Catalogue					\$	Unis \$ US	pays \$ US		•			
	1						TOTAL					
Les clients ca	inadiens ajoutent la	taxe de 7 % sur les produits et services.				Т	PS (7 %)					
Veuillez noter pouvant inclui	que les réductions : re des frais de port e	s'appliquent au prix des publications et nor et de manutention particuliers et la TPS.	au tot	al général; ce	dernier	тот	AL GÉNÉF	RAL				
Le chèque ou canadiens; les	mandat-poste doit i s clients à l'étranger	être fait à l'ordre du Receveur général du l paient le montant total en dollars US tirés	Canada sur un	a - Publication e banque amér	ns. Les cli ricaine.	ents cana	diens paier	nt en do	ollars			
Pour un sen rapide, com		1-800-267-667	7 7	7		Com	ptes VISA MasterC		PF 03681 1991-01			

This order coupon is available in English upon request



Canadä

INTERESTED INACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, *Tendances sociales canadiennes* dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi

et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(nº 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





Years of Ans

Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

February 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Février 1993





· ·	





Statistics Canada Industry Measures and Analysis Division Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices) February 1993 Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986) Février 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

May 1993

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually Other Countries: US\$17.80 per issue,

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 2

ISSN 0711-852X

US\$178.00 annually

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mai 1993

Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 2

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication, are available on MS DOD microputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM** Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM** le système intéractif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM** écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table des matières

Table of Contents

Page Page The System of National Accounts Le système de comptabilité nationale 4 4 **Highlights** 5 Faits saillants 5 Chart Graphique 1. Gross Domestic Product by Month: Total 1. Estimations du produit intérieur brut: Economy, Goods Producing Industries, ensemble, les industries de biens et and Services Producing Industries, les industries de services, données seasonally adjusted at 1986 prices 6 désaisonnalisées aux prix de 1986 6 **Table** Tableau 1. Gross Domestic Product at Factor 1. Produit intérieur brut au coût des Cost by Industry at 1986 Prices by facteurs par industrie aux prix de 1986 Month and Quarter Seasonally par mois et par trimestre désaisonnalisé Adjusted at Annual Rates and Annual aux taux annuels et données annuelles Data in Millions of Dollars 10 en millions de dollars 10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur,
 Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef,
 Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, predate the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série du publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

February 1993

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost rose 0.4% in February following increases of 0.2% in January and 0.4% in December. Production in January and February averaged 0.6% above the level of the fourth quarter 1992. In February, GDP rose above its pre-recession peak in March 1990 by 0.3%. Output of services advanced 0.4% following increases of 0.1% in January and 0.2% in December. Production of goods increased 0.4%, the fourth consecutive monthly gain.

Services Producing Industries

Sizeable gains in finance, insurance and real estate, and transportation and storage dominated widespread advances in services. Gains in community, business and personal services, wholesale trade and communications partly offset losses in retail trade and government services.

Finance, insurance and real estate advanced 0.7%, dominated by higher mutual fund activity. Mutual funds reported strong sales in February, with final year-end contributions to RRSP's. Stock exchanges, security brokers and real estate activities also contributed to the strength.

Transportation and storage posted a 1.7% gain following several monthly declines since September 1992. Transportation output rose 1.0% led by a 3.0% advance in rail services. Carloadings of potash, lumber, coal and iron ore increased the most. Trucking services increased 1.0% following a 0.5% decline in January. Pipeline output jumped 4.8% as throughput of natural gas

Faits saillants

Février 1993

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs augmente de 0,4% en février, faisant suite à des gains de 0,2% en janvier et de 0,4% en décembre. La production en janvier et février est de 0.6% supérieure, en moyenne, au niveau du quatrième trimestre de 1992. En février, le PIB surpasse le sommet d'avant récession de mars 1990 de 0.3%. La production de services progresse de 0,4%, faisant suite à des gains de 0,1% en janvier et de 0,2% en décembre. La production de biens croît de 0,4%, un quatrième gain mensuel consécutif.

Industries productrices de services

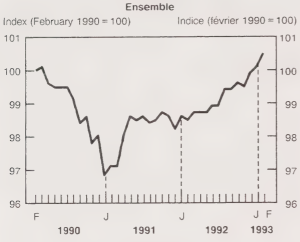
Des gains substantiels dans les finances, assurances et affaires immobilières ainsi que dans le transport et l'entreposage dominent les gains généralisés dans le secteur des services. Des gains dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels, le commerce de gros et les communications annulent partiellement des pertes dans le commerce de détail et l'administration publique.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent de 0,7%, dominées par une activité accrue des fonds mutuels. Les fonds mutuels enregistrent de fortes ventes en février, associées aux contributions de fin d'année aux REÉR. Une activité accrue des places boursières, courtiers en valeurs mobilières et agents immobiliers contribuent également à la vigueur.

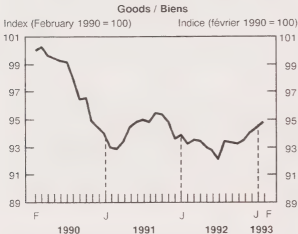
Le transport et l'entreposage affiche un gain de 1,7% après plusieurs baisses mensuelles depuis septembre 1992. Le transport progresse de 1,0%, dominé par un gain de 3,0% du transport ferroviaire. Les chargements de potasse, de bois d'oeuvre, de charbon et de minerai de fer augmentent le plus. Le camionnage est en hausse de 1,0% après une baisse de 0,5% en janvier. La production des

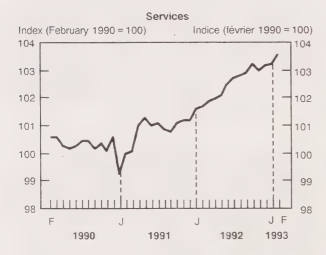
Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices



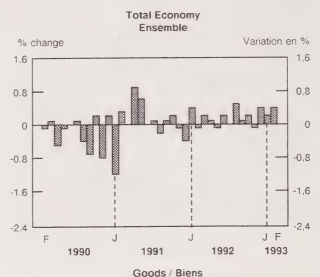
Total Economy

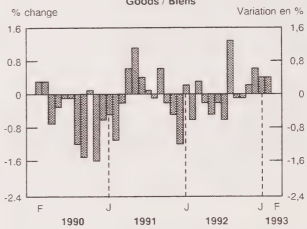


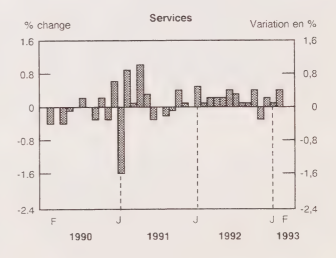


Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986







soared 6.5% in response to strengthening demand in export and domestic markets.

Community, business and personal services grew 0.4% following a 0.1% decline in January. Accommodation and food services gained 1.2%, reflecting a strong increase in accommodation services. Occupancy rates for most major cities improved in February. Widespread gains in business services were dominated by a 1.1% increase in professional services.

Communications output gained 0.7%, a third consecutive monthly increase. Output by telecommunication carriers rose 0.8% as both local and long distance services increased.

Retail trade fell 0.6% after posting a 1.6% gain in January. Thirteen of 18 trade groups recorded lower sales. Motor vehicle dealers and general merchandise stores reported the largest declines while sales by service station operators and retailers of motor vehicle parts improved the most.

Goods Producing Industries

Goods production continued to improve, increasing 0.4%. Mining recorded the largest dollar gain. Utilities and manufacturing also contributed to the strength. Declines in forestry and construction partly offset the gain. Elsewhere, agriculture and fishing recorded small increases.

Following a weak fourth quarter, mining output jumped 2.1% after increasing 0.4% in January. Output of crude oil and natural gas rose 2.5%, the first increase since September 1992. Export demand for natural gas rose sharply in February. Following a long strike in British Columbia, coal production increased sharply for a second consecutive month but remained below its pre-strike level. Elsewhere in mining, gains recorded in other metal mines and drilling were mostly offset by losses in iron and potash mines.

pipelines bondit de 4,8%, alors que le débit de gaz naturel s'accroît fortement de 6,5% en réponse à un renforcement de la demande à l'exportation et des marchés domestiques.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de 0,4%, faisant suite à une baisse de 0,1% en janvier. L'hébergement et la restauration est en hausse de 1,2%, et reflète une forte croissance dans l'hébergement. Le taux d'occupation dans les hôtels s'améliore dans la plupart des grandes villes en février. La croissance de 1,1% des services professionnels domine les gains généralisés dans les services aux entreprises.

Les communications progressent de 0,7%, une troisième hausse mensuelle consécutive. La production des entreprises de télécommunications augmente de 0,8% alors que les services locaux et interurbains sont à la hausse.

Le commerce de détail diminue de 0,6% après un gain de 1,6% en janvier. Treize des 18 groupes de commerce enregistrent des ventes moins élevées. Les concessionnaires de véhicules automobiles et les magasins de marchandises générales enregistrent les plus fortes baisses pendant que les ventes des stations services et des détaillants de pièces automobiles s'améliorent le plus.

Industries productrices de biens

La production de biens continue de s'améliorer, s'accroissant de 0,4%. Les mines enregistrent les plus forts gains monétaires. Les services publics et le secteur manufacturier contribuent aussi à la vigueur. Des baisses dans l'exploitation forestière et la construction annulent partiellement le gain. Ailleurs, l'agriculture et les pêcheries enregistrent de légères hausses.

À la suite d'un faible quatrième trimestre, la production minière bondit de 2,1% après un accroissement de 0,4% en janvier. La production de pétrole brut et de gaz naturel s'accroît de 2,5%, une première hausse depuis septembre 1992. La demande à l'exportation de gaz naturel augmente fortement en février. À la suite d'une longue grève en Colombie-Britannique la production de charbon augmente de façon importante pour un deuxième mois consécutif, mais demeure inférieure à son niveau d'avant grève. Ailleurs dans le secteur minier, les gains enregistrés dans les autres mines de métaux et le forage annulent en grande partie les pertes dans les mines de fer et de potasse.

Utilities advanced 1.5% led by an increase in the output of electricity. Gas distribution also contributed to the advance.

Output in manufacturing edged up 0.2% following a flat January as thirteen of 21 major groups recorded higher production. Production of durable goods continued to improve, increasing 0.7% while production of non-durable goods fell 0.4%. Over the last four months, production of durable goods was responsible for most of the gain in the manufacturing sector.

Transportation equipment accounted for most of the gain in durable goods. Increases in primary metals, machinery and non-metallic mineral products were partly offset by declines in electrical and wood products.

Transportation equipment rose a further 2.6% following four consecutive monthly gains. Producers of motor vehicle parts raised output 3.5% while motor vehicle assemblers boosted production 6.1%. Exports of motor vehicles were strong in February. Average production of automotive products in January and February was 10.4% higher than in the last quarter of 1992.

Primary metals rose 1.4% as producers of iron and steel and smelters and refiners recorded the largest increases.

Led by declines in office machinery and telecommunication equipment, production of electrical products declined a further 1.9% following a 2.9% drop in January.

Lower production of chemical and paper and allied products was responsible for most of the weakness in non-durable goods. Gains in clothing, food and rubber moderated the loss.

Chemical producers reduced output 2.5%, a second consecutive monthly decline. Industrial chemicals and pharmaceutical products recorded the largest declines.

Les services publics progressent de 1,5%, dominés par une hausse dans la production d'électricité. La distribution de gaz contribue également au gain.

La production manufacturière s'accroît légèrement de 0,2%, faisant suite à un mois de janvier stable alors que treize des 21 groupes principaux enregistrent une hausse de la production. La production de biens durables poursuit son redressement, s'accroissant de 0,7% alors que la production de biens non durables diminue de 0,4%. Lors des quatres derniers mois la production de biens durables est responsable de la majeure partie du gain dans le secteur manufacturier.

Le matériel de transport est responsable de la majeure partie du gain dans les biens durables. Des hausses dans la première transformation des métaux, la machinerie et les produits minéraux non métalliques annulent partiellement les baisses dans les produits électriques et dans les produits du bois.

Le matériel de transport augmente un peu plus, +2,6%, faisant suite à quatre gains mensuels consécutifs. Les producteurs de pièces automobiles augmentent leur production de 3,5% pendant que les assembleurs de véhicules automobiles haussent fortement leur production de 6,1%. Les exportations de véhicules automobiles augmentent fortement en février. La production moyenne de produits automobiles en janvier et février est 10,4% supérieure au quatrième trimestre 1992.

La première transformation des métaux s'accroît de 1,4% alors que les fabricants de produits sidérurgiques et les fondeurs et affineurs enregistrent les gains les plus importants.

Dominée par des baisses dans l'équipement de bureau et l'équipement de télécommunications, la production de produits électriques diminue un peu plus, de 1,9% après avoir chuté de 2,9% en janvier.

Une production moindre de produits chimiques et de papier et produits connexes est responsable en grande partie de la faiblesse dans les biens non durables. Des gains dans l'habillement, l'alimentation et le caoutchouc modèrent la perte.

Les fabricants de produits chimiques réduisent leur production de 2,5%, une deuxième baisse mensuelle consécutive. Les produits chimiques industriels et les produits pharmaceutiques enregistrent les plus fortes baisses.

Following three consecutive monthly declines, the output of paper and allied products fell a further 2.1%. Production of newsprint, pulp and other papers all declined and reflected less favourable markets abroad and lower domestic consumption.

Elsewhere in goods producing industries, forestry dropped 3.9% following several monthly increases. Construction fell marginally 0.2% as the situation in residential construction deteriorated. After improving in the fourth quarter 1992 and January, residential construction slipped 0.3%. Non-residential construction edged down 0.3% while engineering construction fell marginally 0.2%.

Après trois baisses mensuelles consécutives, la production de papier et produits connexes diminue un peu plus, -2,1%. La production de papier journal, de pâtes et autres papiers sont tous à la baisse et reflète des marchés moins favorables à l'étranger et une consommation domestique moindre.

Ailleurs parmi les industries productrices de biens, l'exploitation forestière diminue de 3,9% après plusieurs hausses mensuelles consécutives. La construction diminue légèrement de 0,2%, alors que la situation dans la construction résidentielle se détériore. Après s'être améliorée au quatrième trimestre 1992 et en janvier de cette année, la construction résidentielle recule de 0,3%. La construction non résidentielle baisse de 0,3% pendant que les travaux de génie diminuent légèrement de 0,2%.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Ir	ndustrie		1	11	111	IV	Annual
SPECIAL	AGGREGATES -	AGRÉGATS SPÉCIAUX						
G26 G26	Total economy Ensemble		1992 1993	499599.3	500539.8	502841.6	505126.2	502026.6
G27 G27	Business sector i Secteur des entre		1992 1993	407403.8	408432.5	410472.5	412256.7	409640.8
G28 G28	Business sector - Secteur des entre		1992 1993	165117.1	164195.3	164093.2	165243.9	164660.4
G29 G29	Business sector - Secteur des entre	- services eprises - services	1992 1993	242286.7	244237.2	246379.3	247012.8	244980.4
G30 G30	Non-business se Secteur non com		1992 1993	92195.5	92107.3	92369.1	92869.5	92385.8
G31 G31	Non-business se Secteur non com	-	1992 1993	921.0	935.4	961.0	924.9	935.6
G32 G32	Non-business se Secteur non com	ector – services mercial – services	1992 1993	91274.5	91171.9	91408.0	91944.6	91450.2
G33 G33	Goods producing Industries produc		1992 1993	166038.1	165130.7	165054.3	166168.8	165596.0
G34 G34	Services producional lindustries producional lindus lindustries producional lindustries producional lindustries producional li	ng industries trices de services	1992 1993	333561.3	335409.0	337787.3	338957.4	336430.6
G35 G35	Industrial production industrial		1992 1993	121333.8	121873.7	122802.5	124792.7	122700.2
G36 G36	Non-durable ma Manufacturiers –	nufacturing ind. biens non durables	1992 1993	39216.9	39230.9	39263.2	39870.3	39394.4
G37 G37	Durable manufac Manufacturiers –		1992 1993	45097.6	45351.8	45812.4	47405.7	45917.1
BUSINE	SS SECTOR - SEC	TEUR DES ENTREPRISE	S					
S01 S01	Agricultural & relation agricoles & de	ated services ind e services connexes	1992 1993	10911.6	10683.6	10294.6	10240.1	10530.8
S02 S02	Fishing & trapping		1992 1993	915.8	935.0	889.1	866.1	901.5
S03 S03	Logging & forestr Exploitation fores	-	1992 1993	2447.9	2468.7	2571.1	2685.8	2543.4
S04 S04	Mining, quarrying Mines, carrières &		1992 1993	20074.7	20297.8	20652.5	20098.3	20280.9
S04M04 S04M04	Mining industries Industries des mir	es	1992 1993	6220.2	5989.7	5978.5	5552.7	5935.3
S04M04L0 S04M04L0	Gold mines Mines d'or		1992 1993	1518.1	1470.1	1498.1	1418.9	1476.0
S04M04L0 S04M04L0			1992 1993	2358.2	2390.0	2460.7	2174.5	2345.9
S04M04L0 S04M04L0			1992 1993	487.0	499.1	402.9	475.7	466.2
S04M04L0 S04M04L0			1992 1993	91.5	85.7	79.8	83.9	85.2
S04M04L0 S04M04L0		nes exc coal & asbestos tal. ex charbon amiante	1992 1993	551.4	513.0	605.0	532.2	550.4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1996

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet					
						- Odini	dunet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993		499042.8 509225.1	500091.1	500410.8	500153.2	501055.3	501068.2	503578.7	503877.9	504956.3	504305.7	506116.7
1992 1993	407555.5 414143.1	406798.9 416230.6	407857.1	408463.7	407965.9	408867.9	408748.2	411276.2	411393.2	412278.8	411357.0	413134.4
1992 1993	165610.0 166692.0	164621.8 167427.9	165119.5	164857.4	164036.4	163692.2	162669.9	164835.3	164774.5	164638.4	165031.3	166062.0
1992 1993	241945.5 247451.1	242177.1 248802.7	242737.6	243606.3	243929.5	245175.7	246078.3	246440.9	246618.7	247640.4	246325.7	247072.4
1992 1993	92108.6 93073.7	92243 .9 92994 .5	92234.0	91947.1	92187.3	92187.4	92320.0	92302.5	92484.7	92677.5	92948.7	92982.3
1992 1993	924.6 926.9	923.3 926.9	915.0	927.0	928.2	951.0	954.6	989.5	939.0	928.1	917.3	929.3
1992 1993	91184.0 92146.8	91320.6 92067.6	91319.0	91020.1	91259.1	91236.4	91365.4	91313.0	91545.7	91749.4	92031.4	92053.0
1992 1993		165545.1 168354.8	166034.5	165784.4	164964.6	164643.2	163624.5	165824.8	165713.5	165566.5	165948.6	166991.3
1992 1993	333129.5 339597.9		334056.6	334626.4	335188.6	336412.1	337443.7	337753.9	338164.4	339389.8	338357.1	339125.4
1992 1993	120910.7 125649.4	121374.4 126507.8	121716.3	122122.7	121700.9	121797.4	121109.5	123556.3	123741.7	124124.0	124788.7	125465.4
1992 1993	39279.1 39579.0	39216.9 39435.9	39154.7	39366.5	39333.0	38993.2	38969.6	39424.6	39395.5	40091.0	39745.7	39774.1
1992 1993	44811.2 48670.1	45024.0 49008.7	45457.5	45302.7	45065.4	45687.4	45080.4	46184.7	46172.0	46298.6	47442.2	48476.3
1992 1993	11036.4 10505.3	10776.2 10558.2	10922.1	10801.9	10714.3	10534.7	10269.0	10279.3	10335.5	10298.8	10091.2	10330.4
1992 1993	919.1 853.5	926.2 859.6	902.0	922.3	951.1	931.7	904.0	879.8	883.4	872.5	861.7	864.1
1992 1993	2485.3 2874.8	2496.9 2761.6	2361.5	2421.3	2483.6	2501.3	2564.9	2603.2	2545.2	2580.0	2719.5	2758.0
1992 1993	19788.3 19935.3	20261.7 20345.2	20174.1	20331.6	20326.0	20235.7	20235.6	20846.7	20875.1	20367.7	20077.2	19849.9
1992 1993	6137.8 5592.5	6286.6 5638.2	6236.2	6134.1	5902.6	5932.5	5794.1	6040.8	6100.5	5733.2	5539.6	5385.4
1992 1993	1527.1 1509.6	1524.5 1478.4	1502.7	1501.4	1449.7	1459.2	1461.5	1485.3	1547.6	1449.3	1322.2	1485.2
1992 1993	2248.4 2024.7	2384.2 2105.2	2442.0	2378.5	2370.1	2421.5	2468.1	2407.5	2506.6	2301.4	2283.6	1938.6
1992 1993	481.3 507.8	496.6 434.8	483.2	494.9	535.5	467.0	316.0	426.1	466.6	465.4	480.9	480.9
1992 1993	96.2 78.5	93.9 73.6	84.3	85.6	83.3	88.2	77.3	79.8	82.2	84.7	82.3	84.7
1992 1993	528.9 514.2	585.8 479.7	539.5	518.6	501.5	519.0	522.2	698.9	594.0	578.3	510.4	507.9

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11	111	IV	Annual
							Annuel
USINESS SE	ECTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRISE	S – suite				
S04M04L009 S04M04L009		1992 1993	150.3	147.8	146.6	148.5	148.3
S04M04L010 S04M04L010		1992 1993	1063.7	883.9	785.3	719.0	863.0
S04M05 S04M05	Crude petroleum & natural gas Pétrole brut & gaz naturel	1992 1993	12261.7	12624.2	13003.0	12645.3	12633.6
	Quarry & sand pit industries Carrières & sablières	1992 1993	569.3	606.4	600.9	583.4	590.0
	Service related to mineral extract Industries des services miniers	1992 1993	1023.5	1077.4	1070.1	1316.9	1122.0
	Manufacturing industries ndustries manufacturières	1992 1993	84314.5	84582.7	85075.6	87276.0	85311.5
	Food industries Industries des aliments	1992 1993	9082.1	9046.3	9033.5	9129.9	9073.0
S05M08L014 S05M08L014		1992 1993	1250.0	1229.8	1260.7	1221.1	1240.4
S05M08L015 S05M08L015	, , ,	1992 1993	488.4	488.8	490.0	477.6	486.2
S05M08L016 S05M08L016		1992 1993	673.4	679.5	594.8	581.2	632.2
S05M08L017 S05M08L017	3	1992 1993	963.2	975.5	943.8	1060.8	985.8
S05M08L018 S05M08L018	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	1542.9	1505.8	1495.0	1501.8	1511.4
S05M08L019 S05M08L019	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	470.9	459.6	466.4	468.7	466.4
S05M08L022 S05M08L022	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	738.0	729.3	728.1	730.1	731.4
S05M08L024 S05M08L024		1992 1993	2435.2	2450.9	2514.7	2557.9	2489.7
S05M09 S05M09	Beverage industries Industries des boissons	1992 1993	2250.2	2366.8	2219.5	2289.1	2281.4
S05M09L025 S05M09L025	,	1992 1993	812.0	867.7	781.5	802.9	816.0
S05M09L026 S05M09L026		1992 1993	235.8	253.6	249.0	229.5	242.0
S05M09L027 S05M09L027		1992 1993	1104.9	1136.2	1085.1	1147.8	1118.5
	Tobacco products industry Industries du tabac	1992 1993	552.8	564.7	554.9	525.5	549.5
S05M11 S05M11	Rubber products industry Ind. des produits en caoutchouc	1992 1993	974.4	980.6	976.7	992.4	981.0
S05M12 S05M12	Plastic products industries Produits en matière plastique	1992 1993	1758.8	1816.7	1838.0	1841.7	1813.8
S05M13 S05M13	Leather & allied products ind. Ind. du cuir & produits connexes	1992 1993	321.8	327.4	333.1	331.4	327.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	152.3 153.4	149.9 146.2	148.7	148.6	153.4	141.4	141.4	148.6	149.7	146.1	148.5	150.9
1992 1993	1103.6 804.3	1051.7 920.3	1035.8	1006.5	809.1	836.2	807.6	794.6	753.8	708.0	711.7	737.2
1992 1993	12029.6 12464.5	12348.8 12772.5	12406.7	12565.4	12642.9	12664.2	12799.5	13051.3	13158.2	12819.7	12615.7	12500.4
1992 1993	563.9 554.0	573.7 566.0	570.4	592.2	600.8	626.3	614.4	606.1	582.1	584.5	584.6	581.0
1992 1993	1057.0 1324.3	1052.6 1368.5	960.8	1039.9	1179.7	1012.7	1027.6	1148.5	1034.3	1230.3	1337.3	1383.1
1992 1993	84090.3 88249.1	84240.9 88444.6	84612.2	84669.2	84398.4	84680.6	84050.0	85609.3	85567.5	86389.6	87187.9	88250.4
1992 1993	9102.1 8993.3	9055.3 9055.8	9088.8	9098.0	9001.5	9039.4	9100.3	8980.0	9020.1	9167.4	9068.9	9153.3
1992 1993	1247.1 1229.4	1255.6 1194.6	1247.3	1237.7	1207.8	1243.8	1267.8	1259.5	1254.7	1229.5	1227.1	1206.8
1992 1993	488.8 482.8	487.6 491.2	488.8	488.8	485.2	492.4	494.8	486.4	488.8	479.2	476.8	476.8
1992 1993	707.0 557.1	656.6 578.6	656.5	643.3	671.9	723.2	649.0	570.1	565.3	585.6	567.6	590.3
1992 1993	952.3 1035.7	956.4 1057.3	980.8	988.3	964.7	973.4	947.2	922.2	962.0	1063.1	1069.2	1050.0
1992 1993	1560.1 1488.2	1533.7 1502.6	1534.9	1535.0	1500.2	1482.2	1485.8	1491.8	1507.4	1502.6	1503.8	1499.1
1992 1993	481.3 466.8	465.7 468.0	465.7	460.8	462.0	456.0	466.8	464.4	467.9	469.1	465.5	471.5
992	728.8 716.9	730.0 701.3	755.3	734.9	727.7	725.3	731.3	726.5	726.5	740.9	721.7	727.7
992 993	2422.8 2488.9	2444.0 2514.3	2438.8	2477.8	2453.2	2421.6	2515.8	2516.3	2512.0	2569.1	2508.9	2595.7
992 993	2245.0 2322.0	2237.0 2345.9	2268.7	2350.4	2352.1	2397.9	2277.7	2209.5	2171.3	2293.7	2306.0	2267.7
992 993	745.7 859.4	843.2 828.1	847.0	854.3	866.5	882.3	792.2	774.3	777.9	780.4	793.7	834.6
992 993	247.3 224.9	245.0 234.5	215.2	257.1	245.3	258.5	259.7	243.0	244.3	257.5	229.9	201.2
992 993	1156.6 1136.9	1052.0 1186.1	1106.0	1132.3	1129.8	1146.5	1122.4	1088.7	1044.3	1151.0	1167.8	1124.6
992 993	568.7 589.0	555.2 565.0	534.4	540.2	565.1	588.9	549.1	577.7	538.0	524.8	533.1	518.7
992 993	983.1 960.6	962.8 1014.6	977.2	982.1	975.0	984.6	958.2	973.9	997.9	993.2	1012.4	971.6
992 993	1719.4 1830.9	1767.6 1816.4	1789.4	1813.7	1824.7	1811.6	1832.3	1846.8	1834.9	1832.5	1850.5	1842.2
992 993	315.6 332.5	325.0 332.7	324.8	324.7	331.7	325.7	332.7	333.9	332.7	325.3	334.0	334.8

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annual
BUSINESS SE	ECTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRISE	S – suite				Annuel
S05M13L033 S05M13L033	Footwear industry	1992 1993	228.9	234.2	237.9	237.9	233.6
	Primary textile & textile prod. ind. Ind. textiles & produits textiles	1992 1993	1752.8	1817.2	1847.4	1872.5	1822.5
S05M14L035 S05M14L035		1992 1993	696.8	721.8	734.3	729.8	720.7
S05M14L036 S05M14L036		1992 1993	122.2	119.3	122.8	122.4	121.7
S05M14L038 S05M14L038		1992 1993	576.0	579.6	593.6	612.0	590.3
S05M14L040 S05M14L040		1992 1993	143.4	166.7	173.9	172.0	164.0
	Clothing industries Industries de l'habillement	1992 1993	1963.2	1872.7	1946.8	1902.3	1921.3
S05M15L041 S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery Ind. de l'habillement sauf bas	1992 1993	1861.9	1772.6	1833.7	1792.5	1815.2
S05M15L042 S05M15L042	,	1992 1993	101.3	100.1	113.1	109.9	106.1
	Wood industries Industries du bois	1992 1993	4691.2	4688.2	4691.8	4937.9	4752.3
S05M16L043 S05M16L043	3	1992 1993	2936.5	2881.8	2937.8	3111.9	2967.0
S05M16L044 S05M16L044	Veneer & plywood industries	1992 1993	388.7	373.0	358.3	396.0	379.0
S05M16L045 S05M16L045		1992 1993	825.1	862.8	853.2	843.3	846.1
S05M16L047 S05M16L047		1992 1993	439.5	470.1	444.2	488.6	460.6
	Furniture & fixture industries Meubles & articles d'ameublement	1992 1993	1168.8	1225.2	1238.2	1182.9	1203.8
S05M17L048 S05M17L048		1992 1993	421.4	469.7	468.6	454.7	453.6
S05M17L049 S05M17L049		1992 1993	302.8	301.9	317.1	288.6	302.6
	Paper & allied products industries Ind. du papier & produits connexes	1992 1993	7044.9	7066.4	7135.5	7607.2	7213.5
S05M18L051 S05M18L051	Pulp & paper industries Industries des pâtes et papier	1992 1993	5535.2	5540.7	5585.4	6033.4	5673.7
S05M18L053 S05M18L053	Paper box & bag industries	1992 1993	635.0	626.4	623.4	625.5	627.6
S05M18L054 S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992 1993	665.3	679.4	701.1	735.0	695.2
	Printing, publishing & allied ind. Imprimerie, édition & ind. connexes	1992 1993	4544.6	4514.3	4477.3	4413.4	4487.4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des factours pas industrie page in page industrie page in

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	Ja	anuary	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
1993	Ja	anvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1993													
1993 1848.4 1817.1 1992 681.8 696.4 712.2 722.1 724.6 718.8 731.0 748.0 724.0 730.1 731.4 1992 709.2 691.2 124.5 1				233.2	233.1	236.5	232.9	241.1	238.7	233.9	231.4	237.7	244.5
1993 709.2 691.2 121.1 122.2 123.4 123.3 113.7 120.9 120.9 123.2 124.4 126.8 117.2 11992 124.5 126.5 120.9 123.2 124.4 126.8 117.2 1992 140.8 133.6 150.8 164.2 165.5 170.5 166.9 179.1 175.6 164.7 174.4 1992 1972.7 1955.1 1961.8 1899.6 1821.7 1896.8 1956.3 1958.8 1925.3 1914.8 1914.7 1992 1876.2 1853.8 1855.6 1799.5 1725.2 1793.0 1840.4 1840.5 1820.3 1806.1 1807.3 1993 1748.3 1837.4 1837.4 1837.4 1837.4 1837.4 1837.4 1837.5 1820.3 1806.1 1807.3 1993 1748.3 1837.5 120.7 1993 1993 1748.3 1837.5 120.7 1993 1993 1993 1993 1993 1993 1993 199				1781.5	1821.5	1807.1	1823.1	1837.6	1872.6	1831.9	1849.9	1888.6	1879.0
1993 124.5 124.5 124.5 124.5 124.5 124.5 172.8 173.8 1				712.2	722.1	724.6	718.8	731.0	748.0	724.0	730.1	731.4	727.8
1993				123.4	123.3	113.7	120.9	120.9	123.2	124.4	126.8	117.2	123.2
1993 177.7 171.7 1955.1 1961.8 1899.6 1821.7 1896.8 1956.3 1958.8 1925.3 1914.8 1914.7 1993 1867.8 1958.1 1961.8 1899.6 1821.7 1896.8 1956.3 1958.8 1925.3 1914.8 1914.7 1993 1748.3 1857.4 1857.8 1857.4 1893.1 196.2 100.1 96.5 103.8 115.9 118.3 105.0 108.7 107.4 1993 1748.5 120.7 120.7 1992 4564.0 4717.8 4791.7 4723.9 4664.6 4676.2 4683.8 4612.6 4779.0 4829.1 4906.8 1919.3 173.5 5090.9 1919.3 173.5 173				572.4	573.6	576.0	589.2	601.2	596.4	583.2	601.2	624.1	610.8
1993 1867.8 1988.1 1914.7 1992 1876.2 1853.8 1855.6 1799.5 1725.2 1793.0 1840.4 1840.5 1820.3 1806.1 1807.3 1993 119.5 120.7 106.2 100.1 96.5 103.8 115.9 118.3 105.0 108.7 107.4 1993 119.5 120.7 107.4 1993 119.5 120.7 107.4 1993 119.5 120.7 107.4 1993 119.5 120.7 107.4 1992 2847.1 2970.4 2991.9 2917.4 2868.2 2859.7 2919.5 2891.9 3002.1 3042.8 3087.1 1993 310.4 3227.7 386.4 18.0 398.9 34.5 382.3 378.6 358.1 362.8 347.1 365.0 357.7 386.4 18.0 398.9 18.5 18.5 18.5 18.5 18.5 18.5 18.5 18.5				150.8	164.2	165.5	170.5	166.9	179.1	175.6	164.7	174.4	176.9
1993 1748.3 1837.4 1992 96.5 101.3 106.2 100.1 96.5 103.8 115.9 118.3 105.0 108.7 107.4 1993 119.5 120.7 1992 4564.0 4717.8 4791.7 4723.9 4664.6 4676.2 4683.8 4612.6 4779.0 4829.1 4906.8 1993 5173.5 5090.9 2917.4 2868.2 2859.7 2919.5 2891.9 3002.1 3042.8 3087.1 1992 376.9 394.7 394.5 382.3 378.6 358.1 362.8 347.1 365.0 357.7 386.4 1992 817.4 815.8 842.1 849.0 851.1 888.2 853.0 846.8 859.9 856.2 846.5 1993 838.9 848.5 1993 516.0 518.4 1992 1166.6 1147.2 1192.6 1211.7 1210.5 1253.5 1254.7 1251.0 1209.0 1171.6 1201.7 1993 1131.2 1154.0 1993 442.1 403.4 439.5 463.6 466.1 479.3 466.2 473.4 466.2 444.6 463.9 4993 419.3 442.1 154.0 1993 12.3 305.1 312.3 329.1 325.5 296.7 288.2 294.2 1992 421.4 403.4 439.5 463.6 466.1 479.3 466.2 473.4 466.2 444.6 463.9 4993 419.3 442.1 1993 12.3 12.3 329.1 325.5 296.7 288.2 294.2 1992 7069.1 7063.6 7001.9 7105.4 7266.4 6827.3 6638.5 7324.8 7443.2 7756.7 7555.4 153.6 5693.0 153.3 623.7 178.5				1961.8	1899.6	1821.7	1896.8	1956.3	1958.8	1925.3	1914.8	1914.7	1877.5
1993 119.5 120.7 1992 4564.0 4717.8 4791.7 4723.9 4664.6 4676.2 4683.8 4612.6 4779.0 4829.1 4906.8 1993 5173.5 5090.9 1992 2847.1 2970.4 2991.9 2917.4 2868.2 2859.7 2919.5 2891.9 3002.1 3042.8 3087.1 1993 3310.4 3227.7 1999 394.7 394.5 382.3 378.6 358.1 362.8 347.1 365.0 357.7 386.4 1999 418.0 398.9 4815.8 842.1 849.0 851.1 888.2 853.0 846.8 859.9 856.2 846.5 1992 817.4 815.8 842.1 849.0 851.1 888.2 853.0 846.8 859.9 856.2 846.5 1992 420.4 433.5 464.6 476.6 466.9 466.8 449.9 431.8 451.0 476.2 487.0 1993 1166.6 1147.2 1192.6 1211.7 1210.5 1253.5 1254.7 1251.0 1209.0 1171.6 1201.7 1993 1131.2 1154.0 1992 421.4 403.4 439.5 463.6 466.1 479.3 466.2 473.4 466.2 444.6 463.9 1992 300.4 305.2 302.7 288.3 305.1 312.3 329.1 325.5 296.7 288.2 294.2 1993 272.7 260.7 1992 7069.1 7063.6 7001.9 7105.4 7266.4 6827.3 6638.5 7324.8 7443.2 7756.7 7555.4 1993 631.8 634.3 626.0 621.2 632.1 623.8 616.6 629.9 627.5 632.3 1992 637.0 661.3 657.6 671.9 679.0 687.3 695.6 701.5 706.3 720.6 741.0 100.3 10				1855.6	1799.5	1725.2	1793.0	1840.4	1840.5	1820.3	1806.1	1807.3	1764.0
1992 2847.1 2970.4 2991.9 2917.4 2868.2 2859.7 2919.5 2891.9 3002.1 3042.8 3087.1 393 3310.4 3227.7 394.5 382.3 378.6 358.1 362.8 347.1 365.0 357.7 386.4 3993 418.0 398.9 848.5 848.5 842.1 849.0 851.1 888.2 853.0 846.8 859.9 856.2 846.5 838.9 848.5 848.5 851.0 518.4 845.0 518.4 845.0 1184				106.2	100.1	96.5	103.8	115.9	118.3	105.0	108.7	107.4	113.5
3310.4 3227.7 992 376.9 394.7 394.5 382.3 378.6 358.1 362.8 347.1 365.0 357.7 386.4 993 418.0 398.9 992 817.4 815.8 842.1 849.0 851.1 888.2 853.0 846.8 859.9 856.2 846.5 993 838.9 848.5 992 420.4 433.5 464.6 476.6 466.9 466.8 449.9 431.8 451.0 476.2 487.0 993 1131.2 1154.0 992 421.4 403.4 439.5 463.6 466.1 479.3 466.2 473.4 466.2 444.6 463.9 993 419.3 442.1 992 300.4 305.2 302.7 288.3 305.1 312.3 329.1 325.5 296.7 288.2 294.2 993 7069.1 7063.6 7001.9 7105.4 7266.4 6827.3 6638.5 7324.8 7443.2 7756.7 7555.4 992 7069.1 7063.6 5693.0 992 638.9 631.8 634.3 626.0 621.2 632.1 623.8 616.6 629.9 627.5 632.3 992 677.0 661.3 657.6 671.9 679.0 687.3 695.6 701.5 706.3 720.6 741.0 993 759.3 778.5				4791.7	4723.9	4664.6	4676.2	4683.8	4612.6	4779.0	4829.1	4906.8	5077.9
1993				2991.9	2917.4	2868.2	2859.7	2919.5	2891.9	3002.1	3042.8	3087.1	3205.7
993 838.9 848.5 992 420.4 433.5 464.6 476.6 466.9 466.8 449.9 431.8 451.0 476.2 487.0 993 516.0 518.4 992 1166.6 1147.2 1192.6 1211.7 1210.5 1253.5 1254.7 1251.0 1209.0 1171.6 1201.7 993 1131.2 1154.0 992 421.4 403.4 439.5 463.6 466.1 479.3 466.2 473.4 466.2 444.6 463.9 993 419.3 442.1 992 300.4 305.2 302.7 288.3 305.1 312.3 329.1 325.5 296.7 288.2 294.2 993 272.7 260.7 992 7069.1 7063.6 7001.9 7105.4 7266.4 6827.3 6638.5 7324.8 7443.2 7756.7 7555.4 993 7476.0 7316.5 992 5556.6 5565.6 5483.4 5596.8 5752.0 5273.3 5090.7 5790.4 5875.1 6193.7 5957.5 993 638.9 631.8 634.3 626.0 621.2 632.1 623.8 616.6 629.9 627.5 632.3 993 677.0 661.3 657.6 671.9 679.0 687.3 695.6 701.5 706.3 720.6 741.0 993 759.3 778.5				394.5	382.3	378.6	358.1	362.8	347.1	365.0	357.7	386.4	443.8
993 516.0 518.4 992 1166.6 1147.2 1192.6 1211.7 1210.5 1253.5 1254.7 1251.0 1209.0 1171.6 1201.7 993 1131.2 1154.0 992 421.4 403.4 439.5 463.6 466.1 479.3 466.2 473.4 466.2 444.6 463.9 993 419.3 442.1 992 300.4 305.2 302.7 288.3 305.1 312.3 329.1 325.5 296.7 288.2 294.2 993 272.7 260.7 992 7069.1 7063.6 7001.9 7105.4 7266.4 6827.3 6638.5 7324.8 7443.2 7756.7 7555.4 993 7476.0 7316.5 992 5556.6 5565.6 5483.4 5596.8 5752.0 5273.3 5090.7 5790.4 5875.1 6193.7 5957.5 993 638.9 631.8 634.3 626.0 621.2 632.1 623.8 616.6 629.9 627.5 632.3 992 677.0 661.3 657.6 671.9 679.0 687.3 695.6 701.5 706.3 720.6 741.0 993 759.3 778.5				842.1	849.0	851.1	888.2	853.0	846.8	859.9	856.2	846.5	827.2
1131.2 1154.0 992 421.4 403.4 439.5 463.6 466.1 479.3 466.2 473.4 466.2 444.6 463.9 993 419.3 442.1 992 300.4 305.2 302.7 288.3 305.1 312.3 329.1 325.5 296.7 288.2 294.2 993 272.7 260.7 992 7069.1 7063.6 7001.9 7105.4 7266.4 6827.3 6638.5 7324.8 7443.2 7756.7 7555.4 993 7476.0 7316.5 992 5556.6 5565.6 5483.4 5596.8 5752.0 5273.3 5090.7 5790.4 5875.1 6193.7 5957.5 993 638.9 631.8 634.3 626.0 621.2 632.1 623.8 616.6 629.9 627.5 632.3 992 677.0 661.3 657.6 671.9 679.0 687.3 695.6 701.5 706.3 720.6 741.0 993 759.3 778.5				464.6	476.6	466.9	466.8	449.9	431.8	451.0	476.2	487.0	502.6
1993 419.3 442.1 1992 300.4 305.2 302.7 288.3 305.1 312.3 329.1 325.5 296.7 288.2 294.2 1993 272.7 260.7 260.7 7105.4 7266.4 6827.3 6638.5 7324.8 7443.2 7756.7 7555.4 1992 7069.1 7063.6 7001.9 7105.4 7266.4 6827.3 6638.5 7324.8 7443.2 7756.7 7555.4 1993 7476.0 7316.5 7476.0 7316.5 5957.5 5273.3 5090.7 5790.4 5875.1 6193.7 5957.5 1993 5871.6 5693.0 5596.8 5752.0 5273.3 5090.7 5790.4 5875.1 6193.7 5957.5 1992 638.9 631.8 634.3 626.0 621.2 632.1 623.8 616.6 629.9 627.5 632.3 1993 677.0 661.3 657.6 671.9 679.0 687.3 695.6 701.5 706.3 720.6 741.0 1993 759.3				1192.6	1211.7	1210.5	1253.5	1254.7	1251.0	1209.0	1171.6	1201.7	1175.3
993 272.7 260.7 992 7069.1 7063.6 7001.9 7105.4 7266.4 6827.3 6638.5 7324.8 7443.2 7756.7 7555.4 993 7476.0 7316.5 992 5556.6 5565.6 5483.4 5596.8 5752.0 5273.3 5090.7 5790.4 5875.1 6193.7 5957.5 993 5871.6 5693.0 992 638.9 631.8 634.3 626.0 621.2 632.1 623.8 616.6 629.9 627.5 632.3 993 615.3 623.7 992 677.0 661.3 657.6 671.9 679.0 687.3 695.6 701.5 706.3 720.6 741.0 993 759.3 778.5				439.5	463.6	466.1	479.3	466.2	473.4	466.2	444.6	463.9	455.5
993 7476.0 7316.5 1992 5556.6 5565.6 5483.4 5596.8 5752.0 5273.3 5090.7 5790.4 5875.1 6193.7 5957.5 1993 5871.6 5693.0 1992 638.9 631.8 634.3 626.0 621.2 632.1 623.8 616.6 629.9 627.5 632.3 1993 615.3 623.7 1992 677.0 661.3 657.6 671.9 679.0 687.3 695.6 701.5 706.3 720.6 741.0 1993 759.3 778.5				302.7	288.3	305.1	312.3	329.1	325.5	296.7	288.2	294.2	283.4
993 5871.6 5693.0 992 638.9 631.8 634.3 626.0 621.2 632.1 623.8 616.6 629.9 627.5 632.3 993 615.3 623.7 992 677.0 661.3 657.6 671.9 679.0 687.3 695.6 701.5 706.3 720.6 741.0 993 759.3 778.5				7001.9	7105.4	7266.4	6827.3	6638.5	7324.8	7443.2	7756.7	7555.4	7509.6
993 615.3 623.7 992 677.0 661.3 657.6 671.9 679.0 687.3 695.6 701.5 706.3 720.6 741.0 993 759.3 778.5				5483.4	5596.8	5752.0	5273.3	5090.7	5790.4	5875.1	6193.7	5957.5	5949.1
993 759.3 778.5				634.3	626.0	621.2	632.1	623.8	616.6	629.9	627.5	632.3	616.7
4000 7 4504 4 4270 2				657.6	671.9	679.0	687.3	695.6	701.5	706.3	720.6	741.0	743.4
992 4605.1 4535.4 4493.3 4536.3 4506.3 4500.2 4584.2 4450.9 4396.7 4501.1 4370.2 993 4309.4 4333.4	4	605.1	4535.4	4493.3	4536.3	4506.3	4500.2	4584.2	4450.9	4396.7	4501.1	4370.2	4369.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	11	111	IV	Annua
USINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S – suite				Annue
S05M19L055 S05M19L055	Printing & publishing ind.	1992 1993	4109.4	4082.1	4047.4	3999.9	4059.
S05M19L056 S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	1992 1993	435.2	432.2	429.9	413.5	427.
	rimary metal industries remière transformation des métaux	1 992 1993	6495.4	6476.2	6678.4	7175.8	6706.
S05M20L057 S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1992 1993	2613.3	2605.0	2661.4	3055.8	2733.
S05M20L058 S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992 1993	410.5	356.7	371.5	479.8	404.
S05M20L059 S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	1992 1993	283.7	297.0	298.1	300.4	294.
S05M20L060 S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	1992 1993	2340.3	2364.4	2475.4	2463.0	2410
	abricated metal product industries abrication des produits en métal	1992 1993	5300.7	5320.6	5239.9	5147.5	5252
S05M21L064 S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1992 1993	1023.4	999.7	908.9	856.9	947
S05M21L065 S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1992 1993	605.3	604.8	586,3	529.9	581
S05M21L066 S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matriçage des métaux	1992 1993	1150.8	1173.3	1188.4	1206.2	1179
S05M21L067 S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1992 1993	461.7	468.4	485.9	470.7	471
S05M21L068 S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1992 1993	741.2	751.1	767.9	785.3	761
S05M21L069 S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	1992 1993	171.6	187.7	204.9	209.4	193
S05M21L070 S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	1992 1993	576.2	562.3	530.8	527.9	549
S05M21L071 S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1992 1993	570.4	573.3	566.8	561.1	567
	flachinery industries industries de la machinerie	1992 1993	2886.9	2911.5	3007.5	2966.7	2943
S05M22L072 S05M22L072	Agriculture implement industry Industrie des instruments aratoires	1992 1993	347.5	367.0	359.1	3 38.3	353
S05M22L073 S05M22L073	Commercial refrigeration equipment Equip. commercial de réfrigération	1992 1993	137.0	136.7	135.6	124.4	133
S05M22L074 S05M22L074	Other machinery & equipment ind. Autre machinerie & équipement	1992 1993	2402.5	2407.9	2512.8	2504.0	2456
	ransportation equipment industries ndustries du matériel de transport	1992 1993	12570.3	12481.5	12337.9	12884.0	12568
S05M23L075 S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992 1993	2236.7	2206.7	2169.9	2108.3	2180
S05M23L076 S05M23L076	Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles	1 992 1 99 3	3102.7	3059.9	3064.4	3221.0	3112

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	4165.6 3890.0	4100.6 3923.6	4062.0	4107.4	4079.7	4059.2	4149.1	4021.8	3971.2	4091.2	3939.9	3968.7
1992 1993	43 9.5 41 9.4	434.8 409.8	431.3	428.9	426.6	441.0	435.1	429.1	425.5	409.9	430.3	400.3
1992 1993	6477.0 7529.9	6469.3 7635.3	6539.9	6452.1	6454.8	6521.6	6395.5	6781.5	6858.3	6940.0	7243.0	7344.5
1992 1993	2639.8 3288.5	2565.5 3347.1	2634.7	2634.6	2608.2	2572.2	2502.8	2722.8	2758.6	2847.0	3063.4	3257.1
1992 1993	416.3 534.0	418.9 532.8	396.2	321.6	326.6	421.9	331.6	377.5	405.3	444.0	474.2	521.3
1992 1993	273.7 325.0	285.7 337.0	291.6	296.3	297.4	297.4	288.9	302.1	303.2	290.0	303.2	308.0
1992 1993	2308.2 2513.1	2338.7 2537.1	2374.0	2362.4	2364.0	2366.8	2399.5	2507.8	2518.8	2492.6	2525.1	2371.4
1992 1993	5306.4 5225.3	5249.8 5200.0	5345.9	5281.5	5263.6	5416.6	5285.5	5246.6	5187.5	5142.8	5153.4	5146.3
1992 1993	1022.8 880.8	1017.8 848.4	1029.5	1004.2	1013.6	981.2	926.1	933.2	867.3	887.6	843.3	839.7
1992 1993	610.7 516.2	588.5 529.4	616.8	612.8	596.8	604.8	611.7	581.5	565.7	546.4	529.5	513.9
1992 1993	1156.7 1264.8	1154.0 1232.4	1141.7	1140.3	1138.9	1240.7	1169.8	1196.0	1199.5	1175.5	1228.2	1215.0
1992 1993	445.2 464.9	460.9 474.5	479.1	473.2	464.8	467.3	486.6	474.7	496.3	474.7	465.1	472.4
1992 1993	735.4 805.3	732.8 822.1	755.4	733.7	743.1	776.5	764.4	766.7	772.7	766.6	783.3	806.1
1992 1993	170.3 207.1	166.8 195.0	177.8	183.9	185.3	193.8	201.2	204.9	208.6	209.8	208.6	209.8
1992 1993	603.6 496.1	565.0 487.7	560.1	564.8	546.6	575.4	550.1	516.4	525.9	529.5	542.7	511.5
1992 1993	561.7 590.1	564.0 610.5	585.5	568.6	574.5	576.9	575.6	573.2	551.5	552.7	552.7	577.9
1992 1993	2843.7 3064.5	2867.8 3137.7	2949.3	2967.5	2886.0	2881.1	2933.9	3057.5	3031.2	2920.8	2962.6	3016.8
1992 1993	333.8 358.2	353.1 364.2	355.6	371.3	366.6	363.0	364.3	353.5	359.6	333.1	334.3	347.6
1992 1993	141.7 117.9	133.4 121.5	135.8	137.1	133.5	139.5	132.3	138.4	136.0	134.8	124.0	114.4
1992	2368.2	2381.3	2457.9	2459.1	2385.9	2378.6	2437.3	2565.6	2535.6	2452.9	2504.3	2554.8
1993 1992	2588.4 12494.8	2652.0 12621.8	12594.3	12660.9	12360.1	12423.4	12144.0	12605.0	12264.7	12304.1	12911.7	13436.2
1993	13656.1	14008.4	2231.5	2166.7	2211.1	2242.3	2215.9	2176.3	2117.5	2088.7	2122.3	2113.9
1993 1992	2083.9 3101.5 3500.1	1999.9 3137.0 3712.2	3069.5	3224.5	2930.2	3024.9	3072.7	3119.3	3001.3	2955.1	3273.4	3434.5

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Indus	try – Industrie		I	11	Ш	IV	Annua
USINESS SECTOR -	- Continued - SECTEUR DES EN	ITREPRISE	S – suite		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Annue
	t, bus body & trailer industry	1992	315.1	332.7	330.0	342.6	330.
	sseries de camions & remorques	1993					
	r vehicle parts & accessories s & accessoires pour véhicules	1992 1993	5655.9	5643.9	5567.0	6001.3	5717.
	oad rolling stock industry Iu matériel ferroviaire roulant	1992 1993	627.6	628.3	615.8	592.2	616.
·	ouilding and repair industry truction, réparation de navire	1992 1993	428.0	402.2	3 93.3	396.1	404.
	transportation equipment ind. liverses du matériel transport	1992 1993	204.2	207.8	197.4	222.6	208.
	& electronic products ctriques & électroniques	1992 1993	7575.5	7757.5	8143.2	8607.4	8020.
	l electrical appliance industry appareils électriques	1992 1993	165.7	158.6	155.9	153.9	158.
	appliances (elec. & non-elec.) appareils (électriques ou non)	1992 1993	163.2	180.8	191.6	188.8	181.
	rd players, radio & tv receivers ographes, récepteurs radio & tv	1992 1993	122.2	147.0	183.4	191.4	161.
	ronic equipment industries trie du matériel électronique	1992 1993	3093.6	3155.0	3380.2	3354.7	3245
	e, store & business machines ateurs & autre mach. de bureau	1992 1993	2038.6	2163.2	2304.1	2803.2	2327
	munications, energy wire & cable cables, élect./communication	1992 1993	424.7	434.3	419.1	409.1	421
	ry industry trie des accumulateurs	1992 1993	99.4	92.7	89.4	94.4	94
	elect. & electronic products s prod. élect. & électroniques	1992 1993	1468.1	1425.9	1419.6	1411.8	1431
	stallic mineral products ind. minéraux non métalliques	1992 1993	2407.5	2486.4	2449.3	2472.4	2453
	ent industry trie du ciment	1992 1993	313.5	334.6	336.4	334.3	329
	rete products industries tries des produits en béton	1992 1993	317.6	336.8	335.1	301.3	322
	y-mix concrete industry trie du béton préparé	1992 1993	362.9	383.7	389.6	416.2	388
	& glass products industries & articles en verre	1992 1993	524.8	540.2	506.1	534.8	526
	non-metallic mineral products s prod. minéraux non métal.	1992 1993	771.4	772.9	764.1	762.8	767
	petroleum & coal products finés de pétrole & charbon	1992 1993	1918.7	1838.2	1873.0	1885.7	1878
	I & chemical products ind. s chimiques	1992 1993	7052.7	7019.7	7027.6	7079.0	7044
	trial chemicals industries nec chimiques d'usage indust. nca	1992 1993	2212.6	2146.8	2174.4	2121.7	2163

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices TABLE 1. by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 TABLEAU 1.

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	312.2 343.9	314.7 348.7	318.5	333.0	335.5	329.5	320.0	328.4	341.7	329.7	350.2	347.8
1992 1993	5583.5 6494.9	5669.9 6721.5	5714.4	5686.9	5647.8	5597.1	5326.1	5757.2	5617.6	5731.8	5952.5	6319.5
1992 1993	621.3 591.1	630.8 557.5	630.8	616.3	628.3	640.3	633.0	622.2	592.2	598.2	597.0	581.4
1992 1993	428.5 388.6	429.6 391.0	425.9	417.5	399.4	389.8	389.8	392.1	398.1	390.9	398.1	399.2
1992 1993	212.7 253.6	196.3 277.6	203.7	216.0	207.8	199.5	186.5	209.5	196.3	209.7	218.2	239.9
1992 1993	7570.8 8534.7	7558.5 8368.4	7597.2	7564.7	7722.6	7985.3	7920.1	8157.7	8351.9	8505.7	8531.1	8785.3
1992 1993	166.8 158.6	163.3 152.6	166.9	153.8	156.2	165.8	155.0	157.5	155.1	150.3	155.1	156.3
1992 1993	160.0 202.0	160.0 203.2	169.6	174.4	181.6	186.4	185.2	199.6	190.0	186.4	190.0	190.0
1992 1993	121.4 199.4	119.0 191.0	126.2	138.2	145.4	157.4	176.6	185.0	188.6	183.8	193.4	197.0
1992 1993	3104.2 3374.1	3082.6 3355.2	3094.0	3087.5	3124.0	3253.6	3265.7	3428.6	3446.3	3298.6	3278.0	3487.5
1992 1993	1994.6 2752.2	2028.2 2622.8	2093.1	2061.3	2175.7	2252.6	2160.0	2253.7	2498.7	2780.0	2809.3	2820.4
1992 1993	433.5 401.1	427.5 403.5	413.1	437.1	433.5	432.3	432.3	423.9	401.1	413.1	411.9	402.3
1992 1993	101.2 94.7	96.2 95.9	100.9	97.2	92.3	88.7	92.2	88.6	87.3	93.3	93.2	96.8
1992 1993	1489.1 1352.6	1481.7 1344.2	1433.4	1415.2	1413.9	1448.5	1453.1	1420.8	1384.8	1400.2	1400.2	1435.0
1992 1993	2387.4 2316.2	2411.8 2371.8	2423.4	2435.2	2498.1	2525.9	2441.2	2446.2	2460.4	2474.9	2484.0	2458.2
1992 1993	291.7 270.6	324.4 307.0	324.3	315.7	338.7	349.5	319.1	340.9	349.3	338.4	340.8	323.8
1992 1993	309.5 263.7	317.2 261.2	326.0	322.7	332.8	354.9	340.6	338.4	326.3	327.7	299.7	276.6
1992 1993	363.8 374.4	368.6 391.3	356.4	366.0	386.5	398.6	384.0	392.4	392.4	409.3	420.2	419.0
1992 1993	512.9 540.2	528.4 536.6	533.1	542.7	551.0	527.0	517.3	499.3	501.7	522.1	541.2	541.2
1992 1993	789.2 742.8	754.2 752.4	770.8	779.0	769.3	770.3	757.0	760.5	774.9	756.8	760.4	771.1
1992 1993	1908,3 1976.6	1934.7 1987.4	1913.0	1917.8	1836.2	1760.6	1879.4	1847.0	1892.6	1883.0	1867.3	1906.9
1992	7065.4	7072.8	7019.9	6976.8	7045.2	7037.1	7023.3	7048.7	7010.9	7048.6	7044.6	7143.8

2100.9

2112.9

2177.8 2151.4

7072.5

2223.7

2167.5

2216.2 2198.0

6893.0

2103.9

1993

1992

1993

2169.0 2147.2 2124.2 2175.7 2169.6

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		ı	11	Ш	IV	Annual
							Annuel
BUSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S – suite				
S05M27L098 S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	1992 1993	720.5	738.5	720.8	758.2	734.5
S05M27L099 S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & medicaments	1992 1993	1608.8	1570.9	1631.8	1682.1	1623.4
S05M27L100 S05M27L100	Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1992 1993	555.7	554.2	530.1	536.0	544.0
S05M27L101 S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry Savons & composés de nettoyage	1992 1993	457.5	449.8	468.2	470.5	461.5
S05M27L102 S05M27L102	Toilet preparations industry Industrie des produits de toilette	1992 1993	371.1	350.5	375.1	379.6	369.1
S05M27L103 S05M27L103	Chemical & chemical products nec Industries chimique nca	1992 1993	1126.4	1208.9	1127.3	1130.9	1148.4
	Other manufacturing industries Autres industries manufacturières	1992 1993	2001.2	2004.7	2026.1	2031.1	2015.8
S05M28L104 S05M28L104	Jewellery & precious metal ind. Bijouterie & orfèvrerie	1992 1993	195.7	195.3	191.0	199.6	195.4
S05M28L105 S05M28L105	Sporting goods & toy industries Ind. des articles de sport & jouets	1992 1993	266.0	264.6	285.1	294.3	277.5
S05M28L106 S05M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	1992 1993	234.9	238.1	226.7	219.5	229.8
S05M28L107 S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric Dalles, linoléum & tissus enduits	1992 1993	45.7	46.4	48.8	52.7	48.4
S05M28L108 S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1992 1993	1258.9	1260.3	1274.6	1264.9	1264.7
	onstruction industries dustries de la construction	1992 1993	30429.0	29169.7	28497.0	27584.0	28920.1
S06M29L110 S06M29L110	Residential construction Construction domiciliaire	1992 1993	7482.3	7570.0	7734.5	7835.0	7655.5
	ransportation & storage industries d. du transport et entreposage	1992 1993	21673.8	21752.6	22025.1	21810.0	21815.5
	Transportation industries ndustries du transport	1992 1993	17530.4	17503.4	17524.1	17476.7	17508.7
S07M30L118 S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	1992 1993	2500.5	2658.1	2617.1	2504.7	2570.1
S07M30L119 S07M30L119	Railway transport & rel. services Transp. ferroviaire & services rel.	1992 1993	3799.4	3583.6	3591.8	3544.0	3629.7
S07M30L120 S07M30L120	Water transport & rel. services Transp. par eau & services rel.	1992 1993	1421.4	1387.8	1419.6	1348.8	1394.4
S07M30L121 S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	1992 1993	5836.4	5919.1	5962.7	6053.7	5943.0
S07M30L122 S07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1992 1993	1152.3	1124.2	1099.7	1087.8	1116.0
S07M30L123 S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	1992 1993	154.2	144.7	136.2	142.5	144.4
	Pipeline transport industries nd. du transport par pipelines	1992 1993	3434.0	3599.3	3787.6	3671.5	3623.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
										0000010	Novembre	Decembre
1992 1993	729.1 726.2	710.1 694.9	722.3	735.6	733.3	746.7	728.7	738.4	695.2	760.2	743.4	771.0
1992 1993	1652.8 1671.0	1597.2 1610.9	1576.5	1570.3	1564.1	1578.3	1603.4	1634.6	1657.3	1648.8	1688.5	1708.9
1992 1993	534.2 539.8	568.9 539.8	564.0	559.1	560.2	543.4	530.1	530.1	530.0	521.6	532.4	553.9
1992 1993	472.7 458.2	454.7 447.4	445.1	431.8	451.0	466.6	464.2	471.4	469.0	460.5	467.7	483.3
1992 1993	388.2 352.6	371.5 340.5	3 53.6	334.4	347.7	369.4	375.5	364.7	385.2	372.0	397.3	369.6
1992 1993	1064.7 1157.2	1154.2 1155.6	1160.4	1176.6	1241.7	1208.5	1145.7	1139.9	1096.4	1134.1	1114.4	1144.2
1992 1993	2000.5 2038.7	1980.0 2042.2	2023.2	2005.2	2005.1	2003.8	2021.7	2026.6	2030.0	2009.6	2047.9	2035.8
1992 1993	194.3 206.8	194.1 208.0	198.7	202.2	194.9	188.7	188.7	193.4	190.9	190.9	202.8	205.2
1992 1993	260.7 298.3	268.0 287.4	269.3	256.1	267.0	270.6	268.2	295.9	291.1	294.7	283.9	304.3
1 992 1993	235.6 216.8	229.7 208.4	239.5	242.0	239.7	232.6	229.0	227.9	223.1	224.3	223.2	211.1
1992 1993	45.3 52.4	45.3 52.4	46.5	45.3	46.4	47.6	47.6	47.6	51.1	54.7	52.3	51.1
1992 1993	1264.6 1264.4	1242.9 1286.0	1269.2	1259.6	1257.1	1264.3	1288.2	1261.8	1273.8	1245.0	1285.7	1264.1
1992 1993	31183.1 27735.9	29971.4 27667.6	30132.6	29516.2	29114.7	28878.1	28777.1	28506.2	28207.7	27691.2	27487.5	27573.4
992	7615.7 8229.4	7343.6 8202.9	7487.7	7544.4	7606.9	7558.7	7718.3	7710.9	7774.2	7766.8	7785.8	7952.4
992 993	21760.2 21722.9	21570.2 22083.7	21691.1	21869.8	21709.1	21679.0	22014.1	22104.6	21956.7	21896.1	21718.1	21815.8
992 993	17685.2 17481.2	17443.9 17648.2	17462.1	17591.5	17516.9	17401.7	17591.8	17526.2	17454.2	17529.1	17351.3	17549.6
992 993	2510.0 2557.0	2518.1 2555.8	2473.3	2619.7	2666.1	2688.4	2651.6	2656.9	2542.9	2520.2	2437.2	2556.6
992 993	3876.8 3517.7	3791.8 3624.4	3729.6	3732.1	3583.6	3435.0	3641.3	3597.0	3537.1	3570.7	3507.2	3554.0
992 993	1469.2 1359.0	1364.9 1311.2	1430.1	1380.5	1395.7	1387.1	1428.9	1405.2	1424.7	1393.2	1327.3	1325.9
992 993	5811.9 6046.2	5819.1 6107.5	5878.1	5911.9	5912.2	5933.1	5937.2	5976.3	5974.6	6042.7	6044.9	6073.6
992 993	1182.1 1072.3	1137.9 1072.3	1136.8	1139.3	1122.7	1110.7	1106.0	1066.5	1126.6	1095.4	1093.0	1075.0
992 993	158.7 140.3	152.6 142.7	151.3	148.8	145.1	140.3	133.0	136.6	139.0	140.1	147.3	140.1
992 993	3365.4 3556.9	3434.0 3726.8	3502.6	3614.4	3563.3	3620.1	3716.5	3835.9	3810.3	3690.4	3720.1	3604.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annua
JSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	NTREPRISE	ES – suite				
	Storage & warehousing industries and of the storage	1992 1993	709.4	650.0	713.5	661.8	683.
	ommunication industries dustries des communications	1992 1993	19295.0	19406.7	19350.2	19508.5	19390.
S08M33L129 S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind. Ind. de la diffusion des télécom.	1992 1993	2096.5	2147.5	2206.6	2188.5	2159.
S08M33L130 S08M33L130	Telecommunication carriers & other Télécommunications transmission/aut	1992 1993	14717.7	14757.0	14713.4	14906.1	14773.
	ther utility industries at, industries de services publics	1992 1993	16023.7	16057.8	16113.4	16493.6	16172.
S09M34L132 S09M34L132	Electric power systems industry Industrie de l'énergie électrique	1992 1993	13787.8	13764.9	13762.7	14175.6	13872.
S09M34L133 S09M34L133	Gas distribution systems industry Industrie de la distribution de gaz	1992 1993	1716.2	1770.0	1821.8	1792.3	1775.
S09M34L134 S09M34L134	Other utility industries nec Autres ind. de services publics nca	1992 1993	519.7	522.9	528.9	525.7	524.
	holesale trade industries dustries du commerce de gros	1992 1993	28649.4	29248.5	29800.4	30071.2	29442.
	etail trade industries dustries du commerce de détail	1992 1993	29880.5	29951.0	30213.5	30464.0	30127
	nance insurance & real est. ind. nances, ass. & aff. immobilières	1992 1993	82788.1	83305.3	84287.5	84269.4	83663
	Finance & real estate industries nd. financières et immobilières	1992 1993	37100.4	37092.1	37527.6	37211.7	37233
S12M37L137 S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst. Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992 1993	10142.7	10104.4	10173.1	10249.6	10167
S12M37L138 S12M37L138	Trust, other finance & real estate Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992 1993	26957.7	26987.8	27354.5	26962.1	27065
	nsurance industries ndustries des assurances	1992 1993	3475.9	3508.6	3558.5	3583.3	3531
	Govt. royalties on nat. resources Redevances gouv, sur ressources nat.	1992 1993	4755.1	4899.2	5057.7	4983.9	4924
	Owner occupied dwellings mmeubles occupés par propriétaire	1992 1993	37456.6	37805.4	38143.7	38490.5	37974
	ommunity, business, person. serv. erv. socio-cult. commer. & pers.	1992 1993	59999.9	60573.1	60702.7	60889.8	60541
	Business service industries nd. des services aux entreprises	1992 1993	22246.5	22310.8	22365.3	22333.0	22314
S13M41L143 S13M41L143	Professional business services Serv. professionnels aux entrepris.	1992 1993	10460.3	10183.6	9945.8	9830.8	10105
	Educational service industries nd. des services d'enseignement	1992 1993	992.2	994.7	997.1	1002.7	996
	Health services industry nd. des services de soins de santé	1992 1993	10565.4	10722.7	10797.4	10932.3	10754
S13M43L146 S13M43L146	Hospitals Hôpitaux	1992 1993	171.3	169.1	167.8	166.7	168
	Accommodation & food service ind. Hébergement & restauration	1992 1993	10767.0	10915.9	10868.4	10915.2	10866

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	709.6 684.8	692.3 708.7	726.4	663.9	628.9	657.2	705.8	742.5	692.2	676.6	646.7	662.2
1992 1993	19271.7 19715.1	19270.6 19862.7	19342.8	19407.8	19396.2	19416.0	19549.8	19213.3	19287.5	19519.8	19478.8	19526.8
1992 1993	2100.9 2169.1	2057.6 2188.3	2130.9	2132.0	2161.9	2148.7	2199.0	2227.8	2193.0	2198.9	2173.7	2192.9
1992 1993	14692.7 15174.0	14726.9 15292.8	14733.5	14748.6	14756.6	14765.9	14903.6	14562.5	14674.0	14817.8	14922.0	14978.4
1992 1993	16107.5 16538.1	15948.5 16791.1	16015.0	16194.9	16048.3	15930.1	15869,3	16110.8	16360,1	16438.6	16606.3	16435.8
1992 1993	13857.6 14185.0	13726.2 14395.1	13779.5	13874.4	13777.4	13642.9	13568.2	13740.7	13979.1	14132.1	14276.5	14118.1
1992 1993	1732.6 1834.6	169 7 .8 1870.3	1718.2	1797.2	1754.8	1757.9	1777.8	1839.6	1848.1	1783.2	1804.1	1789.6
1992 1993	5 17.3 518.5	524.5 525.7	517.3	523.3	516.1	529.3	523.3	530.5	532.9	523.3	525.7	528.1
1992 1993	28728.8 30295.1	28490.7 30447.6	28728.8	29044.1	29213.4	29487.9	29785.8	29723.2	29892.1	30039.0	30072.8	30101.9
1992 1993	29928.0 30878.3	29993.7 30686.6	29719.7	29993.7	29776.8	30082.6	30119.3	30265.1	30256.0	30467.3	30521.4	30403.2
1992 1993	82444.5 83738.0	82839.6 84363.2	83080.1	82851.8	83234.7	83829.4	83945.3	84425.2	84491.9	84939.5	83797.8	84070.8
1992 1993	36930.0 36429.4	37216.8 36890.2	37154.4	36824.8	36991.2	37460.4	37417.3	37566.7	37598.7	37940.9	36774.1	36920.1
1992 1993	10109.7 10333.7	10129.2 10337.3	10189.3	10115.1	10080.3	10117.7	10149.0	10171.9	10198.3	10265.6	10264.4	10218.8
1992 1993	26820.3 26095.7	27087.6 26552.9	26965.1	26709.7	26910.9	27342.7	27268.3	27394.8	27400.4	27675.3	26509.7	26701.3
1992 1993	3499.6 3601.4	3385.5 3638.6	3542.7	3493.4	3509.0	3523.4	3558.1	3537.7	3579.7	3602.5	3566.5	3580.8
1992 1993	4666.7 5015.1	4793.1 5048.7	4805.6	4842.2	4929.1	4926.2	4970.1	5165.1	5037.8	5000.4	4978.7	4972.6
1992 1993	37348.2 38692.1	37444.2 38785.7	37577.4	37691.4	37805.4	37919.4	37999.8	38155.7	38275.7	38395.7	38478.5	38597.3
1992 1993	59812.3 61101.7	60012.3 61358.9	60175.1	60439.1	60599.3	60680.8	60664.0	60709.5	60734.5	60778.7	60736.8	61153.9
1992 1993	22202.0 22084.9	22268.2 22215.7	22269.4	22239.5	22272.0	22420.9	22363.2	22371.7	22360.9	22359.8	22293.8	22345.5
1992 1993	10533.0 9729.1	10483.5 9833.5	10364.4	10216.6	10184.0	10150.2	10034.8	9936.2	9866.5	9879.7	9793.2	9819.6
1992 1993	988.6 1004.3	992.2 1003.1	995.9	995.9	994.7	993.5	995.9	997.1	998.3	1000.7	1003.1	1004.3
1992 1993	10471.9	10591.7	10632.6	10675.5	10697.1	10795.4	10845.5	10809.4	10737.2	10800.5	10917.9	11078.5
1992	171.8 166.0	171.6 165.8	170.5	170.3	169.1	167.8	168.7	167.4	167.2	166.9	166.7	166.5
1992	10794.6	10743.3	10763.0	10848.4	11024.1	10875.3	10897.1	10898.5	10809.7	10886.7	10847.1	11011.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11	Ш	IV	Annual
BUSINESS	SECTOR - Concluded - SECTEUR DES 6	NTREPRIS	ES – fin				7 iiiidei
S13M45 S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	1992 1993	3933.4	4086.4	4059.4	3969.0	4012.1
S13M46 S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1992 1993	4517.5	4503.8	4495.2	4496.9	4503.4
S13M46L1 S13M46L1		1992 1993	834.4	825.3	834.9	824.5	829.8
S13M47 S13M47	Other service industries Autres industries des services	1992 1993	6977.8	7038.7	7119.9	7240.7	7094.3
NON BU	SINESS SECTOR - SECTEUR NON COMM	IERCIAL					
S17 S17	Mining industries Industries des mines	1992 1993	111.6	113.2	130.4	103.5	114.7
S18 S18	Manufacturing industries Industries manufacturières	1992 1993	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
S19 S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	1992 1993	370.0	378.7	381.1	387.4	3 79.3
S20 S20	Transportation industries Industries du transport	1992 1993	1897.0	1867.5	1860.6	1923.9	1887.3
S21 S21	Communication industries Industries des communications	1992 1993	74.9	75.7	73.3	72.1	74.0
S22 S22	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	1992 1993	769.7	782.6	791.0	781.8	781.3
S23 S23	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	1992 1993	1104.0	1112.0	1120.0	1129.2	1116.3
S24 S24	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	1992 1993	34102.6	34011.6	34105.9	34362.2	34145.8
S24M59L1 S24M59L1		1992 1993	4190.2	4151.6	4101.3	4097.3	4135.1
S24M59L1 S24M59L1	3	1992 1993	10648.7	10525.5	10621.0	10670.6	10616.5
S24M59L1 S24M59L1	9	1992 1993	10493.9	10485.6	10534.9	10628.5	10535.8
S24M59L1 S24M59L1	9	1992 1993	8769.8	8849.0	8848.8	8965.8	8858.4
S25 S25	Community & personal services Serv. socio-culturels & personnels	1992 1993	53726.0	53726.3	53867.0	54069.8	53847.5
S25M58 S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1992 1993	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
S25M60 S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	27295.2	27355.3	27432.6	27586.8	27417.6
S25M61 S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1992 1993	21413.3	21415.3	21488.2	21537.2	21463.6
S25M61L1 S25M61L1	the state of the s	1992 1993	14183.5	14018.7	14007.5	14008.9	14054.7
S25M62 S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	1992 1993	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2
S25M63 S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	1992 1993	3576.3	3514.4	3505.1	3504.6	3525.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	
											Novemble.	Decembre
1992 1993	3873.9 4137.1	3938.4 4111.3	3988.0	4137.1	4074.0	4048.1	3963.6	3997.7	4217.0	4017.2	3966.9	3922.9
1992 1993	4532.3 4539.9	4513.1 4527.9	4507.2	4503.8	4497.8	4509.9	4493.2	4495.6	4496.8	4502.8	4504.1	4483.7
1992 1993	840.0 838.9	832.8 847.3	830.4	824.5	825.7	825.7	840.1	842.5	822.1	829.3	820.9	823.3
992 993	6949.0 7250.1	6965.4 7232.0	7019.0	7038.9	7039.6	7037.7	7105.5	7139.5	7114.6	7211.0	7203.9	7307.3
992 993	113.3 97.5	109.6 96.3	112.0	113.2	108.4	118.0	113.2	156.5	121.6	109.5	101.1	99.9
992 993	39.6 39.6	39.6 39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
992 993	370.9 394.8	370.0 408.0	369.1	376.5	376.7	382.9	384.2	379.5	379.7	383.3	381.0	397.8
992 993	1900.2 1969.7	1891.4 1954.1	1899.5	1886.1	1877.5	1839.0	1869.9	1844.7	1867.3	1896.0	1936.6	1939.0
992 993	74.5 72.1	74.5 72.1	75.7	75.7	75.7	75.7	74.5	72.1	73.3	72.1	72.1	72.1
992 993	771.7 789.8	774.1 791.0	763.4	774.2	780.2	793.4	801.8	793.4	777.8	779.0	776.6	789.8
992 993	1101.6 1135.2	1104.0 1138.8	1106.4	1108.8	1112.4	1114.8	1117.2	1119.6	1123.2	1125.6	1129.2	1132.8
992 993	34094.7 34391.4	34143.4 34327.8	34069.6	33986.3	34016.1	34032.5	34052.5	34052.4	34212.9	34322.0	34391.4	34373.3
992 993	4203.3 4087.2	4195.0 4077.6	4172.2	4168.7	4150.8	4135.2	4122.0	4090.9	4090.9	4098.1	4094.5	4099.3
992 993	10673.6 10622.5	10685.1 10575.7	10587.4	10503.0	10537.5	10536.0	10554.9	10613.4	10694.8	10693.5	10691.0	10627.3
992 993	10486.6 10677.6	10491.5 10687.2	10503.5	10472.3	10476.0	10508.4	10507.2	10538.5	10558.9	10605.7	10629.7	10650.1
992 993	8731.2 9004.1	8771.8 8987.3	8806.5	8842.3	8851.8	8852.9	8868.4	8809.6	8868.3	8924.7	8976.2	8996.6
992 993	53642.1 54183.6	53737.3 54166.8	53798.7	53586.7	53800.7	53791.5	53867.1	53844.7	53889.3	53950.4	54121.1	54138.0
992 993	228.0 228.0	228.0 228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
992 993	27212.1 27642.0	27284.9 27583.2	27388.6	27390.4	27352.5	27323.1	27383.3	27446.3	27468.2	27524.6	27620.9	27614.9
92	21383.1 21572.0	21423.7 21609.2	21433.1	21241.0	21495.4	21509.6	21525.1	21454.1	21485.3	21488.8	21558.4	21564.5
92 93	14215.8 14001.3	14193.9 13990.5	14140.9	13905.6	14101.1	14049.3	14034.8	13986.6	14001.0	14004.5	14020.1	14002.1
92	1213.2 1213.2	1213.2 1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2
92	3605.7 3528.4	3587.5 3533.2	3535.8	3514.1	3511.6	3517.6	3517.5	3503.1	3494.6	3495.8	3500.6	3517.4

I-N-F-O-M-A-T

without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat - as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A OT6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.

Don't start your week votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre:

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-

mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:		PHONE:	FAX TO:		ME	THOD OF P	AVMENT-			
M		1-800-267-6677	(613) 951-158	Δ		eck only one)				
Marketing Divi Publication Sa Statistics Cana Ottawa, Ontari Canada K1A 0	iles ada io	Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.	VISA. MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send com mation. A fax will be tre as an original order.	nfir-	_	Please charg Card Number		VISA		MasterCard
(Please print)						Signature				Expiry Date
Company					-	Payment end Please make c Receiver Gene	heaue or mo	ney order payal a – Publication	ble to the	
Attention			•			Bill me later except subsc	(Pre-payme	ent required faximum credit	or <u>all publica</u> \$500.)	ations
Address						Purchasa Or	der Numbe	er Lilia		
City		Provinc ()	()			'Please enclose				
Postal Code	Pleas	Phone e ensure that all information	Fax is completed.		,	Authorized Si	gnature			
Catalana				ls	te of sue	Anı	nual Subscr or Book Pri			
Catalogue Number		Title		Indic "S"	or ate an ' for riptions	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total \$
				,				SUBTOTAL		
Note: Ca	italogu	e prices for U.S. and othe	er countries are shown	in US	dolla	rs.		DISCOUNT (if applicable)		
► GST Reg	gistratio	n # R121491807					(Can	GST (7%) nadian clients		
Cheque of Receiver	or mone	ey order should be made pal for Canada — Publication	payable to the					GRAND TOTA		
Canadian drawn on	clients	pay in Canadian funds and bank. Prices for US and fo	d add 7% GST. Foreig oreign clients are shown	n clien n in US	ts pay dollar	total amount s.	in US fund	PF	093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ À:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:		MOI	DALITÉS DE	PAIEME	NT:	8. _{2. 1.}	
	1-800-267-6677	(613) 951-1584	4	(Cocl	nez une seule d	case)			
Statistique Canad Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6 (Veuillez écrire en	Faites débiter votre compte vISA ou MasterCard. De ations l'extérieur du Canada et des	VISA, MasterCard et bo commande seulement. Veuillez ne pas envoyer confirmation; le bon télé copié tient lieu de com-	n de de	;	Veuillez débi N° de carte [Signature Paiement inc	. i I I .	ompte		MasterCard d'expiration
Compagnie					Veuillez faire pa Receveur généi				ordre du
À l'attention de					Envoyez-moi pour toutes le abonnements.	s publication	ons command	dées, sauf po	
Adresse Ville	Provinc ()	e ()			N° du bon de (Veuillez joindre		de LIII		
Code postal V	Téléphone euillez vous assurer de remplir le bo	Télécopieur on au complet.			Signature de	la personne	e autorisée		
			dema	tion indée		nement an de la publ			
Numéro au catalogue	Titre		Insc	orire our les ements		États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quantité	Total \$
Veriller		nous los É II et I					TOTAL		
donnés en	oter que les prix au catalogue 1 dollars américains.	pour les EU. et les	autres	pays	SONT		RÉDUCTION (s'il y a lieu		
TPS N° R	121491807					Clients	TPS (7 %)		
Le chèque Receveur	ou mandat-poste doit être étab général du Canada — Publication	li à l'ordre du ns.					OTAL GÉNÉR		
	canadiens paient en dollars ca nontant total en dollars US tirés			7 %.	Les clients à	l'étranger	P	F 093	022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä



INTERESTED INACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

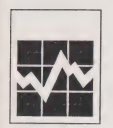
TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





75

Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

March 1993



Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Publications

Produit intérieur brut par industrie

Mars 1993





Statistics Canada Statistique Canada Canada'

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,

Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served	
by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	
(area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,

Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire	
desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest	
(territoire desservi par la	

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Appelez à frais virés au 403-495-2011

1(613)951-7277

NorthwesTel Inc.)

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)





Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices) March 1993 Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986) Mars 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 076.

June 1993

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,

US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,

US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 3

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juin 1993

Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 3

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication, are available on MS DOD microputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM** Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM** le système intéractif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM** écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table des matières

Table of Contents

Page Page The System of National Accounts Le système de comptabilité nationale **Highlights** 5 Faits saillants Chart Graphique 1. Gross Domestic Product by Month: Total 1. Estimations du produit intérieur brut: Economy, Goods Producing Industries ensemble, les industries de biens et and Services Producing Industries. les industries de services, données seasonally adjusted at 1986 prices 6 désaisonnalisées aux prix de 1986 6 **Table Tableau** 1: Gross Domestic Product at Factor 1. Produit intérieur brut au coût des Cost by Industry at 1986 Prices by facteurs par industrie aux prix de 1986 Month and Quarter Seasonally par mois et par trimestre désaisonnalisé Adjusted at Annual Rates and Annual aux taux annuels et données annuelles Data in Millions of Dollars en millions de dollars 14 14

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur,
 Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, predate the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: A System of National Accounts (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série du publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

Monthly Overview - March 1993

Gross Domestic Product at Factor Cost rose 0.7% in March, its largest increase since April 1991. The gain in March followed increases of 0.4% in February and 0.2% in January. Goods production jumped 1.2% in March, led by a substantial advance in manufacturing. It was the fifth consecutive monthly increase for goods production. Output of services rose 0.5% following gains of 0.2% in each of the previous two months.

Goods Producing Industries

Goods production continued to improve in March, increasing 1.2%, a faster pace than in the first two months of the quarter. Widespread gains were partly offset by declines in utilities, agriculture and fishing.

Manufacturers boosted production 1.9%, a sixth consecutive monthly advance. The gain was widespread as 18 of 21 major groups recorded higher production. Producers of transportation equipment and electrical products increased production the most. Higher production of paper, chemical and wood products also contributed significantly to the strength. Declines in output of primary metals and beverages partly offset the gain.

Output of transportation equipment increased a further 2.5% following strong gains the previous four months. Producers of motor vehicle parts raised output 3.3% while assemblers of motor vehicles increased production 5.0%. Exports of automotive products continued to be strong in March. Domestic sales of motor vehicles improved considerably in March following large

Faits saillants

Revue mensuelle - mars 1993

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs progresse de 0,7% en mars, la plus forte augmentation depuis avril 1991. Le gain en mars fait suite à des hausses de 0,4% en février et de 0,2% en janvier. La production de biens fait un bond de 1,2% en mars, dominée par un gain substantiel dans la fabrication. Il s'agit d'une cinquième augmentation mensuelle consécutive dans la production de biens. La production de services s'accroît de 0,5%, faisant suite à des gains de 0,2% lors de chacun des deux mois précédents.

Industries productrices de biens

La production de biens continue de s'améliorer en mars, s'accroissant de 1,2%, un rythme plus rapide que lors des deux premiers mois du trimestre. Les gains généralisés sont partiellement annulés par des baisses dans les services publics, l'agriculture et les pêcheries.

Les manufacturiers haussent leur production de 1,9%, une sixième hausse mensuelle consécutive. Le gain est généralisé alors que 18 des 21 groupes principaux enregistrent une production accrue. Les fabricants de matériel de transport et de produits électriques augmentent le plus leur production. Une production plus importante de papier, produits chimiques et produits du bois contribuent également fortement à la vigueur. Des baisses dans la production de métaux de première transformation et les boissons annulent partiellement ce gain.

La production de matériel de transport augmente un peu plus, de 2,5%, faisant suite à des gains importants lors des quatres mois précédents. Les fabricants de pièces automobiles haussent leur production de 3,3% pendant que les assembleurs de véhicules automobiles accroissent la production de 5,0%. Les exportations de produits automobiles continuent d'être fortes en mars. Les ventes

Gross Domestic Product

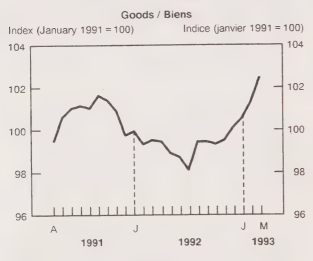
Seasonally adjusted at 1986 prices

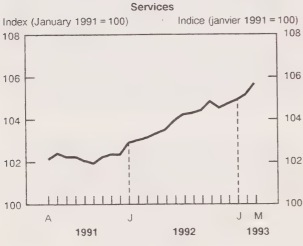
1991

Total Economy Ensemble Index (January 1991 = 100) Indice (janvier 1991 = 100) 106 104 102 100 98 A J M 108

1992

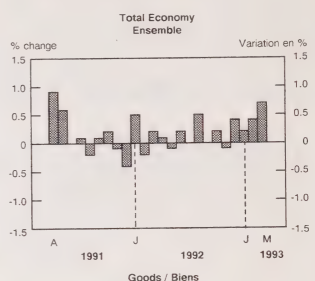
1993

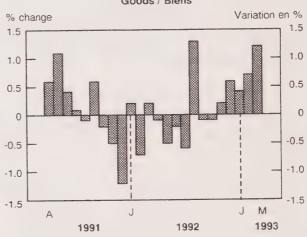


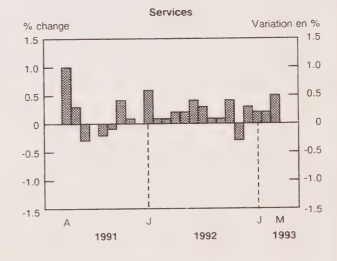


Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986







declines in January and February. Sales of North American built models increased the most.

Production of electrical products rose 2.8% following two consecutive monthly declines. Output of telecommunication equipment and office machinery accounted for most of the gain. A decline in the production of electronic parts partly offset the advance. Exports of electronic products remained almost unchanged over the last three months.

Output of paper and allied products rebounded 2.6% following declines in each of the last four months. An increase of 6.5% in the production of newsprint accounted for most of the advance. Producers of other paper and paperboard also contributed to the strength while production of pulp declined slightly. Exports of newsprint improved considerably in March, increasing 7.5%. Inventories of newsprint at domestic mills also increased significantly but remained low compared to their level in 1991 and 1992.

Chemical producers raised output 2.5% following a 1.2% decline in February. Output of pharmaceuticals jumped 6.8% after several months of sluggish growth.

Wood production rose 3.2% to a level 9.1% above March 1992. Sawmill production dominated the increase, gaining 3.0%. The demand for wood products abroad remained strong despite large increases in price since November 1992.

Output of primary metals fell 1.0% after a marginal decline in February. Prior to that output had risen for several months. Lower production of iron and steel was responsible for most of the decline in March. Domestic consumption as well as exports of iron and steel has slumped recently. The loss was partly offset by a 2.7% gain in smelting and refining.

domestiques de véhicules automobiles s'améliorent considérablement en mars, faisant suite à de fortes baisses en janvier et février. Ce sont les ventes des modèles construits en Amérique du nord qui augmentent le plus.

La production de produits électriques progresse de 2,8%, faisant suite à deux baisses mensuelles consécutives. La production de matériel de télécommunications et d'équipement de bureau sont responsables de la plus grande partie du gain. Une baisse dans la production de pièces électroniques annule partiellement le gain. Les exportations de produits électroniques demeurent pratiquement inchangées au cours des trois derniers mois.

La production de papier et produits connexes rebondit de 2,6%, faisant suite à des baisses lors de chacun des quatres mois précédents. Une augmentation de 6,5% dans la production de papier journal est responsable de la majeure partie du gain. Les producteurs de carton et autres papiers contribuent également à la vigueur tandis que la production de pâtes baisse légèrement. Les exportations de papier journal s'améliorent considérablement en mars, s'accroissant de 7,5%. Les stocks de papier journal dans les usines domestiques augmentent aussi fortement, mais demeurent faibles comparativement à leur niveau en 1991 et 1992.

Les fabricants de produits chimiques haussent leur production de 2,5% après avoir baissée de 1,2% en février. La production de produits pharmaceutiques bondit de 6,8% après plusieurs mois de faible croissance.

La production de produits du bois s'accroît de 3,2%, à un niveau 9,1% supérieur à mars 1992. La production des scieries domine la hausse, augmentant de 3,0%. La demande pour les produits du bois à l'étranger demeure élevée malgré de fortes augmentations de prix depuis novembre 1992.

La production de métaux de première transformation diminue de 1,0% après une légère baisse en février. La production s'était accrue au cours des mois précédents. Une production moindre de produits sidérurgiques est responsable de la plus grande partie de la baisse en mars. La consommation domestique, de même que les exportations de produits sidérurgiques, baissent fortement depuis quelque temps. La perte est partiellement compensée par une hausse de 2,7% dans la fonte et l'affinage.

Mining output advanced 2.2%, led by a 1.8% gain in the production of crude oil and natural gas. Natural gas production led the gain, spurred by a 13.6% jump in exports in the first quarter. Drilling also contributed to the advance, rising 10.4% in March, its fifth increase in the last six months.

Construction output edged up 0.3% as residential and engineering construction both advanced. Residential construction rose 0.9% despite a decline in construction of single dwellings. Non-residential construction dropped 0.7%.

Output of utilities fell 1.0% due to lower production of electricity. Colder than normal weather had sparked a 1.8% gain in February.

Services Producing Industries

Bolstered by widespread gains, services output rose 0.5% following gains of 0.2% in each of the previous two months. Finance, insurance and real estate accounted for most of the advance. Communications was the only major producer of services to record a decline.

Finance, insurance and real estate services jumped 1.4% as activity by security dealers and mutual funds rose substantially. A sizeable increase in new corporate stock issues was responsible for most of the gain by security dealers, while both assets and sales of mutual funds continued to grow rapidly.

Community, business and personal services rose 0.4% as widespread gains accompanied a 1.4% advance in business services. Declines in amusement services and accommodation moderated the gain.

La production minière progresse de 2,2%, dominée par une hausse de 1,8% dans la production de pétrole brut et de gaz naturel. La production de gaz naturel domine le gain, provenant d'une forte hausse de 13,6% des exportations au premier trimestre. Les services de forage contribuent également à la hausse de 10,4% en mars, une cinquième hausse lors des six derniers mois.

La construction progresse de 0,3% en raison de hausses dans la construction résidentielle et dans les travaux de génie. La construction résidentielle croît de 0,9% malgré une baisse dans la construction de maisons individuelles. La construction non résidentielle fléchit de 0,7%.

La production des services publics diminue de 1,0% en raison d'une production moindre d'électricité. Des températures anormalement froides avaient été à l'origine d'un gain de 1,8% en février.

Industries productrices de services

Bénéficiant de gains généralisés, la production de services augmente de 0,5%, faisant suite à des gains de 0,2% dans chacun des deux mois précédents. Les finances, assurances et affaires immobilières sont responsables de la majeure partie de la hausse. Les communications sont les seuls parmi les grands producteurs de services à enregistrer une baisse.

Les finances, assurances et affaires immobibilières bondissent de 1,4% alors que l'activité des courtiers en valeurs mobilières et des fonds mutuels s'accroît de façon substantielle. Une forte augmentation des nouvelles émissions de titres des corporations est responsable de la majeure partie du gain observé chez les courtiers en valeurs mobilières, tandis que les actifs et les ventes des fonds mutuels continuent de croître rapidement.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels augmentent de 0,4% alors que des gains généralisés se traduisent par une hausse de 1,4% des services aux entreprises. Des baisses dans les services de divertissement et d'hébergement et restauration contribuent à modérer le gain.

Transportation and storage continued to improve, gaining 1.0% following an increase of 1.5% in February. Truck transport recorded the largest gain in dollar terms, reflecting higher activity by many client industries. Water transport also rose, but declines were recorded in air and rail transport. A 2.7% increase in output of pipeline transport reflected a similar increase in throughput of natural gas. Exports of natural gas rose 3.7% in March.

Wholesale trade advanced 0.4%, its seventh consecutive monthly increase. Wholesalers of food, and machinery and equipment increased their sales the most, while sales by wholesalers of grain, farm machinery and miscellaneous products fell.

Following a decline in February, retail trade rebounded 0.2% as sales by nine of 18 trade groups increased. Sales in the first quarter were 1.0% higher than in the fourth quarter of 1992.

Communications output fell 0.9% as output by telecommunication carriers fell 0.8%. Long distance activities fell while local services were almost unchanged.

Quarterly Overview - 1st Quarter 1993

Output rose 1.0% in the first quarter after increasing 0.5% in each of the previous two quarters. Goods producers boosted output 1.8% after posting a 0.7% gain in the fourth quarter of 1992. Manufacturing dominated the advance in the goods sector for a second consecutive quarter. Output of services gained 0.6% following a 0.4% increase in the previous quarter.

Le transport et l'entreposage continue de s'améliorer, augmentant de 1,0% et fait suite à une hausse de 1,5% en février. Le camionnage enregistre le plus fort gain en termes monétaires, reflétant une activité accrue de leurs clients. Le transport par eau augmente également, mais on enregistre des baisses dans le transport aérien et ferroviaire. Une hausse de 2,7% du transport par pipelines reflète une hausse semblable dans le débit de gaz naturel. Les exportations de gaz naturel augmentent de 3,7% en mars.

Le commerce de gros progresse de 0,4%,une septième hausse mensuelle consécutive. Les grossistes en alimentation, et en machinerie et équipement augmentent le plus leurs ventes, alors que les ventes de grossistes en céréales, équipement aratoire et produits divers baissent.

Faisant suite à une baisse en février, le commerce de détail rebondit de 0,2% alors qu'augmentent les ventes de neuf des 18 groupes de commerces. Les ventes au premier trimestre sont 1,0% supérieures aux ventes au quatrième trimestre de 1992.

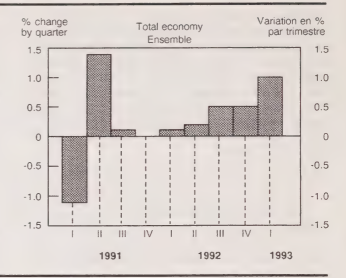
Les communications diminuent de 0,9% par suite d'une baisse de 0,8% de la production des entreprises de télécommunications. Le service interurbain diminue tandis que le service local demeure pratiquement inchangé.

Revue trimestrielle - 1er trimestre 1993

La production augmente de 1,0% au premier trimestre après des hausses de 0,5% dans chacun des deux trimestres précédents. Les producteurs de biens haussent leur production de 1,8% après avoir affiché un gain de 0,7% au quatrième trimestre de 1992. Le secteur manufacturier domine la progression dans le secteur des biens pour un deuxième trimestre consécutif. Les services progressent de 0,6%, faisant suite à un gain de 0,4% le trimestre précédent.

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at 1986 prices Données désaisonnalisées aux prix de 1986



Goods Producing Industries

The gain in the goods sector was led by a large increase in manufacturing, but there was substantial strength elsewhere as goods production excluding manufacturing still rose 1.4%. Construction and fishing were the only two major industries to record lower output.

In manufacturing, production of durable goods jumped 3.9% while non-durables edged up 0.1%. The gain in durable goods was concentrated in transportation equipment and primary metals.

Manufacturers of transportation equipment boosted production 10.2% following a 4.2% increase in the fourth quarter of 1992. Parts makers raised output 16.3%, reflecting a sizeable gain in the production of motor vehicle engines. Assemblers of motor vehicles boosted production 14.3% during the quarter. Exports of automotive products improved rapidly during the quarter. Domestic sales were weak but improved considerably during the last month of the quarter, notably sales of North America built vehicles.

Output of primary metals rose 4.6% after growing 7.9% in the fourth quarter of 1992. Producers of iron and steel increased production

Industries productrices de biens

Une forte augmentation de la production manufacturière domine le gain dans le secteur des biens mais des hausses importantes ailleurs font que sans le secteur manufacturier la production augmente quand même de 1,4%. La construction et les pêcheries sont les deux seules industries principales à enregistrer une baisse de leur production.

Dans le secteur manufacturier la production de biens durables fait un bond de 3,9%, pendant que les biens non durables progressent faiblement de 0,1%. Le gain dans les biens durables est concentré dans le matériel de transport et dans les métaux de première transformation.

Les fabricants de matériel de transport haussent fortement leur production de 10,2%, faisant suite à une augmentation de 4,2% au quatrième trimestre de 1992. Les fabricants de pièces augmentent leur production de 16,3%, reflétant un gain substantiel dans la production de moteurs de véhicules automobiles. Les assembleurs de véhicules automobiles augmentent fortement leur production de 14,3% durant le trimestre. Les exportations de produits automobiles s'améliorent rapidement durant le trimestre. Les ventes domestiques sont faibles mais s'améliorent de façon importante le dernier mois du trimestre, notamment les ventes de véhicules construits en Amérique du nord.

La production de métaux de première transformation progresse de 4,6% après avoir augmenté de 7,9% au quatrième trimestre de 1992.

the most, partly due to higher exports. Higher output in smelting and refining also contributed to the strength.

Following a 1.7% decline in the previous quarter, production of machinery and equipment grew 5.1%. Construction and industrial machinery, and agricultural implements accounted for most of the gain. Along with higher imports of machinery and weaker exports compared to the fourth quarter of 1992, this suggests that investment in machinery and equipment continued to improve during the quarter.

After declining the previous two quarters, output of metal fabricated products grew 2.8% as producers of hardware products, metal stamping and power boilers raised production the most.

Production of wood products slowed to 2.4% following a 4.8% gain in the fourth quarter, reflecting a weakening in exports and construction activities. The slowdown in construction also helped curb production of non-metallic mineral products.

Producers of electrical products reduced output 1.1% following increases of 5.9% and 5.0% in the previous two quarters. Production of office machinery fell 10.2% as exports receded following a surge in the fourth quarter. A gain in electronic equipment moderated the loss.

Output of non-durable goods edged up 0.1% despite a number of moderate gains led by a 5.6% advance in oil refining. Lower production of pulp and newsprint accounted for most of a 2.3% loss in paper and allied products. Exports slipped in the first quarter and prices fell 2.5%, the first quarterly declines since the fourth quarter of 1991.

Mining output increased 2.5% following a 2.4% decline in the previous quarter. Higher demand abroad for natural gas spurred a 1.5% increase in crude oil and natural gas production. Coal production rebounded 21.4% following a

Ce sont les fabricants de produits sidérurgiques qui augmentent le plus leur production, en partie, en raison d'une hausse des exportations. Une production accrue dans la fonte et l'affinage contribue aussi à la vigueur.

Faisant suite à une baisse de 1,7% lors du trimestre précédent, la production de machinerie et équipement progresse de 5,1%. La machinerie de construction et industrielle, de même que l'équipement aratoire sont reponsables de la majeure partie du gain. Des importations de machinerie en hausse et des exportations moins importantes par rapport au quatrième trimestre suggèrent que l'investissement dans la machinerie et l'équipement continue de s'accroître au cours du trimestre.

Après avoir baissé au cours des deux derniers trimestres la production de produits métalliques progresse de 2,8%, alors que les fabricants d'articles de quincaillerie, de pièces embouties et de chaudières augmentent le plus leur production.

La production de produits du bois ralentit à 2,4%, faisant suite à un gain de 4,8% au quatrième trimestre, reflétant la faiblesse dans les exportations et la construction. Le ralentissement dans la construction contribue également à la baisse dans la production de produits minéraux non métalliques.

Les producteurs de produits électriques diminuent leur production de 1,1%, faisant suite à des hausses de 5,9% et de 5,0% lors des deux trimestres précédents. La production d'équipement de bureau chute de 10,2% alors que les exportations reculent après la forte hausse au quatrième trimestre. Un gain dans l'équipement électronique modère la perte.

La production de biens non durables progresse de 0,1% malgré un certain nombre de gains modérés, dominée par une hausse de 5,6% du raffinage de pétrole. Une production moindre de pâtes et de papier journal est responsable de la majeure partie de la perte de 2,3% dans les papiers et produits connexes. Les exportations diminuent au premier trimestre et les prix chutent de 2,5%, les premières baisses trimestrielles depuis le quatrième trimestre de 1991.

La production minière augmente de 2,5%, faisant suite à une baisse de 2,4% le trimestre précédent. Une demande accrue de gaz naturel à l'étranger est à l'origine de la hausse de 1,5% dans la production de pétrole brut et de gaz naturel. La production de long strike in British Columbia in 1992, but output remained lower than its pre-strike level in the first quarter of 1992. Drilling jumped 11.8% after soaring 23.4% the previous quarter when Alberta introduced lower royalties. Elsewhere in mining, declines were recorded in output of iron, potash, and other metal mines.

Following a 2.3% increase in the fourth quarter, output of utilities advanced 1.1% in the first quarter of 1993. Production of electricity increased 0.8% while gas distribution gained 3.9%.

Construction output edged down 0.2% as non-residential and engineering construction remained weak. Residential construction increased 2.7% following gains of 1.3% and 2.2% the previous two quarters. Construction of rows and apartments declined for a second consecutive quarter, but output of single and double dwellings increased.

Services Producing Industries

Output of services advanced 0.6% as all major producers boosted output at a faster pace than recorded in the fourth quarter of 1992.

Wholesale trade rose 1.1% following a 0.9% gain recorded in the fourth quarter. Nine of eleven trade groups posted higher sales. Wholesalers of food increased their sales the most. Sales of household goods slumped following a slight decline in the fourth quarter.

Retail trade rose 1.0% following an increase of 0.8% in the fourth quarter of 1992. Higher sales were recorded by service stations, supermarkets and drug stores. Sales by motor vehicle dealers declined following a small increase in the previous quarter.

Health, accommodation and amusement services all contributed to a 0.5% gain in output of community, business and personal services. Business services remained weak, declining 0.3%.

charbon rebondit de 21,4%, faisant suite à une longue grève en Colombie-Britannique en 1992, mais demeure toutefois inférieure à son niveau d'avant grève au premier trimestre 1992. Le forage bondit de 11,8% après la forte hausse de 23,4% au trimestre précédent, quand l'Alberta a introduit des redevances moins élevées. Ailleurs dans le secteur minier, on assiste à des baisses dans la production de fer, potasse et autres mines de métaux.

La production de services publics progresse de 1,1% au premier trimestre 1993, faisant suite à une hausse de 2,3% au quatrième trimestre. La production d'électricité augmente de 0,8% tandis que la distribution de gaz s'accroît de 3,9%.

La construction diminue de 0,2% alors que la construction non résidentielle et les travaux de génie demeurent faibles. La construction résidentielle augmente de 2,7%, faisant suite à des gains de 1,3% et de 2,2% lors des deux trimestres précédents. La construction de maisons en rangée et d'appartements diminue pour un deuxième trimestre consécutif, tandis qu'augmente la production de maisons individuelles et de maisons jumelées.

Industries productrices de services

La production de services progresse de 0,6% alors que tous les principaux producteurs augmentent leur production à un rythme dépassant celui enregistré au quatrième trimestre 1992.

Le commerce de gros s'accroît de 1,1%, faisant suite à un gain de 0,9% au quatrième trimestre. Neuf des onze groupes de commerce enregistrent des ventes plus élevées. Les grossistes en alimentation augmentent le plus leurs ventes. Les ventes de biens ménagers chutent, faisant suite à une faible baisse au quatrième trimestre.

Le commerce de détail augmente de 1,0% après une hausse de 0,8% au quatrième trimestre de 1992. Les stations services, les supermarchés et les pharmacies enregistrent des ventes accrues. Les ventes des concessionnaires automobiles diminuent après une légère hausse le trimestre précédent.

Les soins de santé, l'hébergement et la restauration, et les services de divertissement contribuent à un gain de 0,5% dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels. Les services aux entreprises demeurent faibles, diminuant de 0.3%.

Transportation and storage rebounded 1.1% after decreasing 0.7% in the previous quarter. Gains in truck, rail and air transport reflected the increased production and distribution of goods during the quarter, while higher exports of natural gas sparked a 1.6% gain in pipeline transport.

Finance, insurance and real estate advanced 0.3% following a marginal decline in the fourth quarter. Finance and real estate remained weak for a second consecutive quarter, declining 0.8%, mainly due to lower activity by real estate agents and finance companies. Security dealers handled a sharp increase in bonds issued by provincial governments and in new corporate shares, as well as a gain in stock trading.

Communications output rose 1.0% after increasing 0.8% in the previous quarter. Output by telecommunication carriers advanced 1.7% as both local and toll services increased at a similar rate.

Le transport et l'entreposage rebondit de 1,1% après avoir diminué de 0,7% le trimestre précédent. Des gains dans le camionnage, le transport aérien et ferroviaire reflètent une augmentation de la production et distribution de biens durant le trimestre, alors que des exportations accrues de gaz naturel entraînent un gain de 1,6% dans le transport par pipelines.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent de 0,3%, faisant suite à une faible baisse au quatrième trimestre. Les finances et les affaires immobilières demeurent faibles pour un deuxième trimestre consécutif, en baisse de 0,8%, en raison principalement d'une activité moindre des agents immobiliers et des compagnies de finance. Les courtiers en valeurs mobilières ont bénéficié d'un fort volume d'obligations provinciales et de nouvelles émissions d'actions des corporations, ainsi que d'une activité accrue sur les places boursières.

Les communications augmentent de 1,0%, faisant suite à une hausse de 0,8% le trimestre précédent. La production des entreprises de télécommunications progresse de 1,7% par suite d'une augmentation similaire des services locaux et interurbains.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	Ħ	III	IV	Annua
SPECIAL	AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX						Annue
G26 G26	Total economy Ensemble	1992 1993	499673.2 510081.5	500573.7	502865.8	505216.0	502096
G27 G27	Business sector industries Secteur des entreprises	1992 1993	407477.9 417003.7	408471.6	410504.5	412354.5	409716
G28 G28	Business sector – goods Secteur des entreprises – biens	1992 1993	165135.2 168234.4	164183.8	164087.0	165266.9	164681
G29 G29	Business sector – services Secteur des entreprises – services	1992 1993	242342.7 248769.3	244287.8	246417.5	247087.7	245034
330 330	Non-business sector industries Secteur non commercial	1992 1993	92195.3 93077.8	92102.1	92361.3	92861.5	92380
G31 G31	Non-business sector - goods Secteur non commercial - biens	1992 1993	920.5 927.3	935.7	960.9	925.2	93
332 332	Non-business sector - services Secteur non commercial - services	1992 1993	91274.8 92150.5	91166.4	91400.4	91936.3	9144
G33 G33	Goods producing industries Industries productrices de biens	1992 1993	166055.7 169161.7	165119.5	165047.9	166192.1	16561
G34 G34	Services producing industries Industries productrices de services	1992 1993	333617.5 340919.8	335454.2	337817.9	339024.0	33647
G35 G35	Industrial production Production industrielle	1992 1993	121345.1 127364.9	121845.2	122790.1	124798.6	12271
G36 G36	Non-durable manufacturing ind. Manufacturiers - biens non durables	1992 1993	39230.6 39857.2	39238.7	39254.7	39836.1	3939
G37 G37	Durable manufacturing industries Manufacturiers – biens durables	1992 1993	45101.0 49271.7	45339.0	45816.9	47407.5	4592
BUSINE	SS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES	3					
S01 S01	Agricultural & related services ind Ind agricoles & de services connexes	1992 1993	10914.0 10484.5	10686.7	10293.2	10242.7	1053
S02 S02	Fishing & trapping industries Ind de la pêche et du piégeage	1992 1993	915.8 853.9	935.0	889.1	866.1	90
S03 S03	Logging & forestry industries Exploitation forestière	1992 1993	2448.2 2943.9	2473.6	2580.8	2708.9	255
S04 S04	Mining, quarrying & oil well ind Mines, carrières & puits de pétrole	1992 1993	20070.6 20640.2	20273.2	20637.0	20142.4	2028
04M04 04M04	Mining industries Industries des mines	1992 1993	6224.7 5712.8	5983.8	5975.2	5557.5	593
604M04L0 604M04L0		1992 1993	1517.8 1528.7	1467.7	1496.9	1422.8	147
04M04L0 04M04L0		1992 1993	2360.3 2111.7	2387.3	2456.9	2179.1	234
604M04L0 604M04L0		1992 1993	492.0 447.4	499.8	402.4	470.5	46
04M04L0 04M04L0		1992 1993	91.5 79.7	85.7	79.8	83.9	8
04M04L0 04M04L0		1992 1993	551.1 524.2	514.5	604.4	531.6	55

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

							011 11111110	iis de do	mars			
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
											TOTOTIONE	Decembre
1992 1993	499952.1 507496.8		499927.3 513252.2	500420.1	500153.7	501147.2	501154.2	503597.1	503846.0	504982.8	504390.5	506274.8
1992 1993	407841.9 414427.0	406908.7 416459.2	407683.0 420124.8	408475.8	407974.0	408965.0	408838.1	411311.6	411363.8	412323.4	411446.5	413293.7
1992 1993	165734.3 166749.8	164644.9 167955.1	165026.4 169998.2	164854.3	164027.8	163669.3	162660.0	164820.0	164781.0	164685.0	165061.0	166054.6
1992 1993		242263.8 248504.1		243621.5	243946.2	245295.7	246178.1	246491.6	246582.8	247638.4	246385.5	247239.1
1992 1993	92110.2 93069.8	92231.4 93036.2	92244.3 93127.4	91944.3	92179.7	92182.2	92316.1	92285.5	92482.2	92659.4	92944.0	92981.1
1992 1993	925.7 913.7	926.9 931.7	908.9 936.5	926.9	928.1	952.1	954.5	989.3	938.9	928.0	917.2	930.4
1992 1993	91184.5 92156.1	91304.5 92104.5	91335.4 92190.9	91017.4	91251.6	91230.1	91361.6	91296.2	91543.3	91731.4	92026.8	92050.7
1992 1993			165935.3 170934.7	165781.2	164955.9	164621.4	163614.5	165809.3	165719.9	165613.0	165978.2	166985.0
1992 1993		333568.3 340608.6		334638.9	335197.8	336525.8	337539.7	337787.8	338126.1	339369.8	338412.3	339289.8
1992 1993	121023.8 125886.3	121440.9 127135.6	121570.5 129072.8	122084.8	121682.9	121767.8	121091.5	123546.0	123732.9	124148.0	124826.8	125421.0
1992 1993	39289.2 39734.8	39229.3 39562.7	39173.3 40274.0	39375.4	39341.9	38998.7	38964.8	39412.6	39386.8	40078.7	39738.1	39691.6
1992 1993	44869.3 48554.4	45023.6 49159.8	45410.1 50101.0	45286.4	45054.9	45675.7	45071.1	46190.7	46188.9	46310.5	47463.6	48448.5
1992 1993	11037.3 10468.9	10789.0 10500.1	10915.7 10484.5	10802.6	10719.8	10537.7	10276.8	10276.3	10326.5	10300.6	10100.1	10327.4
1992 1993	919.1 853.5	926.2 859.6	902.0 848.7	922.3	951.1	931.7	904.0	879.8	883.4	872.5	861.7	864.1
1992 1993	2485.6 2906.6	2497.2 2935.5	2361.8 2989.7	2431.4	2485.2	2504.2	2569.0	2604.9	2568.6	2599.8	2729.8	2797.1
1992 1993	19843.2 20153.1	20328.3 20659.7	20040.4 21107.7	20299.7	20309.3	20210.7	20214.2	20841.8	20855.0	20391.2	20112.6	19923.3
1992 1993	6179.7 5661.4	6313.8 5719.0	6180.5 5758.0	6128.7	5901.9	5920.8	5792.0	6038.7	6095.0	5725.2	5543.7	5403.7
1992 1993	1532.9 1529.5	1531.4 1499.6	1489.2 1557.1	1497.4	1448.1	1457.6	1459.8	1483.7	1547.1	1450.0	1325.3	1493.0
1992 1993	2260.5 2036.8	2393.9 2137.7	2426.5 2160.5	2375.0	2367.8	2419.2	2462.2	2401.6	2506.8	2300.4	2288.6	1948.3
1992 1993	491.1 526.1	500.4 439.8	484.6 376.3	495.2	535.8	468.5	316.3	427.6	463.4	461.0	476.5	474.1
1992 1993	97.4 79.7	93.9 74.8	83.1 84.5	85.6	83.3	88.2	77.3	79.8	82.2	84.7	82.3	84.7
1992 1993	534.7 523.3	591.5 497.2	527.2 552.0	521.8	503.4	518.4	524.0	699.4	589.8	574.0	509.8	510.9

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Industry – Industrie		ſ	11	Ш	IV	Annual
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRISI	ES - suite				Annuel
S04M04L009 Salt mines S04M04L009 Mines de sel	1992 1993	150.6 145.7	148.1	146.0	148.4	148.3
S04M04L010 Coal mines S04M04L010 Mines de charbon	1992 1993	1061.3 875.5	880.6	788.9	721.3	863.0
S04M05 Crude petroleum & natural gas S04M05 Pétrole brut & gaz naturel	1992 1993	12260.6 12871.4	12607.1	12988.3	12678.1	12633.6
S04M06 Quarry & sand pit industries S04M06 Carrières & sablières	1992 1993	569.3 576.9	606.4	600.9	583.4	590.0
S04M07 Service related to mineral extract S04M07 Industries des services miniers	1992 1993	1016.0 1479.1	1075.9	1072.6	1323.4	1122.0
S05 Manufacturing industries S05 Industries manufacturières	1992 1993	84331.6 89128.9	84577.7	85071.6	87243.7	85322.1
S05M08 Food industries S05M08 Industries des aliments	1992 1993	9083.1 9134.3	9046.0	9032.4	9118.9	9069.2
S05M08L014 Meat & meat products (exc. poultry) Viande (sauf volaille)	1992 1993	1250.4 1214.7	1230.3	1260.0	1221.3	1240.5
S05M08L015 Poultry products industry S05M08L015 Industrie de la volaille	1992 1993	488.0 493.2	488.8	490.0	478.0	486.2
S05M08L016 Fish products industry S05M08L016 Transformation du poisson	1992 1993	673.4 527.7	679.5	594.8	575.2	631.5
S05M08L017 Fruit & vegetable industries S05M08L017 Industries des fruits & légumes	1992 1993	963.2 1104.3	975.5	943.8	1063.4	984.7
S05M08L018 Dairy products industries S05M08L018 Industries laitières	1992 1993	1543.1 1495.8	1505.8	1494.6	1501.7	1511.3
S05M08L019 Feed industry S05M08L019 Industrie des aliments pour animaux	1992 1993	470.9 461.9	459.6	466.4	466.7	465.7
S05M08L022 Bread & other bakery products ind. S05M08L022 Pain & autres prod. de boulangerie	1992 1993	738.0 709.1	729.3	728.1	730.1	731.1
S05M08L024 Misc. food products industries S05M08L024 Produits alimentaires divers	1992 1993	2435.2 2559.2	2450.9	2514.7	2549.8	2487.3
S05M09 Beverage industries S05M09 Industries des boissons	1992 1993	2257.7 2307.3	2368.8	2218.1	2277.8	2279.9
S05M09L025 Soft drink industry S05M09L025 Industrie des boissons gazeuses	1992 1993	812.0 847.7	867.7	781.5	799.5	814.1
S05M09L026 Distillery products industry S05M09L026 Ind. des produits de distillation	1992 1993	235.9 229.5	253.8	248.9	229.4	242.0
S05M09L027 Brewery products industry S05M09L027 Industrie de la bière	1992 1993	1112.3 1126.4	1138.0	1083.9	1139.8	1118.5
S05M10 Tobacco products industry S05M10 Industries du tabac	1992 1993	550.6 583.6	563.3	555.5	525.7	548.8
S05M11 Rubber products industry S05M11 Ind. des produits en caoutchouc	1992 1993	974.4 1050.4	980.6	976.7	1002.0	982.6
S05M12 Plastic products industries S05M12 Produits en matière plastique	1992 1993	1758.8 1860.9	1816.7	1838.0	1849.3	1816.8
S05M13 Leather & allied products ind. S05M13 Ind. du cuir & produits connexes	1992 1993	322.7 326.4	328.7	334.7	329.8	328.9

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Dásamba
										OUTODIE	Novembre	Décembre
1992 1993	152.3 153.3	148.6 143.7	151.0 140.1	148.5	154.5	141.3	141.3	148.4	148.4	146.0	148.4	150.8
1992 1993	1110.8 812.7	1054.1 926.2	1018.9 887.5	1005.2	809.0	827.6	811.1	798.2	757.3	709.1	712.8	741.9
1992 1993	12045.9 12576.2	12402.5 12901.0	12333.4 13137.1	12542.7	12626.2	12652.4	12779.5	13045.7	13139.6	12847.7	12641.3	12545.3
1992 1993	563.9 552.8	573.7 578.1	570.4 599.7	592.2	600.8	626.3	614.4	606.1	582.1	584.5	584.6	581.0
1992 1993	1053.7 1362.7	1038.3 1461.6	956.1 1612.9	1036.1	1180.4	1011.2	1028.3	1151.3	1038.3	1233.8	1343.0	1393.3
1992 1993	84158.5 88289.2	84252.9 88722.5	84583.4 90375.0	84661.8	84396.8	84674.4	84035.9	85603.3	85575.7	86389.2	87201.7	88140.1
1992 1993	9106.8 9081.4	9059.9 9104.7	9082.5 9216.9	9098.9	9001.2	9037.9	9100.1	8978.5	9018.6	9167.1	9068.6	9121.1
1992 1993	1248.4 1230.7	1258.0 1197.1	1244.9 1216.3	1239.0	1207.9	1243.9	1268.0	1258.4	1253.6	1228.5	1227.3	1208.1
1992 1993	490.0 485.2	488.8 493.6	485.2 500.8	488.8	485.2	492.4	494.8	486.4	488.8	479.2	476.8	478.0
1992 1993	707.0 528.1	656.6 515.0	656.5 540.1	643.3	671.9	723.2	649.0	570.1	565.3	585.6	567.6	572.5
1992 1993	952.3 1073.6	956.4 1109.6	980.8 1129.6	988.3	964.7	973.4	947.2	922.2	962.0	1063.1	1069.2	1058.0
1992 1993	1561.1 1487.8	1532.3 1508.2	1535.8 1491.4	1535.8	1499.8	1481.8	1485.4	1491.4	1507.0	1503.3	1503.3	1498.5
1992 1993	481.3 460.7	465.7 463.1	465.7 461.9	460.8	462.0	456.0	466.8	464.4	467.9	469.1	465.5	465.5
1992 1993	728.8 716.3	730.0 693.7	755.3 717.4	734.9	727.7	725.3	731.3	726.5	726.5	740.9	721.7	727.7
1992 1993	2422.8 2551.5	2444.0 2556.4	2438.8 2569.6	2477.8	2453.2	2421.6	2515.8	2516.3	2512.0	2569.1	2508.9	2571.5
1992 1993	2239.3 2321.4	2245.7 2322.2	2288.2 2278.2	2352.0	2358.4	2396.0	2275.9	2206.6	2171.8	2287.1	2297.1	2249.1
1992 1993	745.7 863.4	843.2 838.2	847.0 841.6	854.3	866.5	882.3	792.2	774.3	777.9	780.4	793.7	824.3
1992 1993	248.6 228.7	243.9 232.3	215.3 227.5	258.5	245.4	257.5	258.8	243.3	244.5	257.7	229.0	201.4
1992 1993	1149.6 1125.2	1061.8 1152.8	1125.4 1101.2	1132.5	1136.0	1145.6	1121.5	1085.5	1044.6	1144.2	1159.8	1115.4
1992 1993	572.2 592.4	555.0 573.2	524.7 585.2	536.4	564.9	588.7	547.7	579.9	539.0	524.5	532.9	519.7
1992 1993	983.1 1033.4	962.8 1059.5	977.2 1058.3	982.1	975.0	984.6	958.2	973.9	997.9	993.2	1012.4	1000.4
1992 1993	1719.4 1849.5	1767.6 1823.7	1789.4 1909.6	1813.7	1824.7	1811.6	1832.3	1846.8	1834.9	1832.5	1850.5	1864.9
1992 1993	316.3 321.2	325.9 322.3	325.9 335.7	325.9	333.1	327.1	334.3	335.5	334.3	327.0	334.2	328.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

					Annual
	ı	11	111	IV	Annuel
NTREPRISE	S - suite				
1992 1993	229.8 235.5	235.5	239.5	235.1	235.0
1992 1993	1752.8 1830.5	1817.2	1847.4	1874.4	1823.1
1992 1993	696.8 696.3	721.8	734.3	732.7	720.6
1992 1993	122.2 114.6	119.3	122.8	122.9	121.7
1992 1993	576.0 597.6	579.6	593.6	613.0	591.8
1992 1993	143.4 172.3	166.7	173.9	170.8	164.1
1992 1993	1963.2 1921.0	1872.7	1946.8	1892.3	1920.6
1992 1993	1861.9 1804.2	1772.6	1833.7	1781.6	1814.5
1992 1993	101.3 116.8	100.1	113.1	110.7	106.1
1992 1993	4702.5 5035.8	4691.8	4695.7	4918.8	4752.6
1992 1993	2946.2 3198.8	2885.8	2941.8	3094.1	2967.0
1992 1993	390.3 411.1	372.5	358.2	395.1	379.0
1992 1993	825.1 816.5	862.8	853.2	845.8	846.9
1992 1993	439.5 506.0	470.1	444.2	485.3	460.1
1992 1993	1168.8 1141.5	1225.2	1238.2	1180.9	1205.4
1992 1993	421.4 439.4	469.7	468.6	453.8	453.8
1992 1993	302.8 264.4	301.9	317.1	287.1	302.0
1992 1993	7052.1 7429.4	7071.3	7128.9	7606.8	7216.3
1992 1993	5540.4 5829.0	5546.5	5579.6	6034.2	5675.2
1992 1993	635.0 639.1	626.4	623.4	626.2	628.4
1992 1993	665.3 753.2	679.4	701.1	733.5	695.7
1992 1993	4544.6 4339.2	4514.3	4477.3	4414.8	4487.3
	1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993 1992 1993	1993 235.5 1992 1752.8 1993 1830.5 1992 696.8 1993 696.3 1992 122.2 1993 194.6 1992 576.0 1993 597.6 1992 143.4 1993 172.3 1992 1963.2 1993 1921.0 1992 1861.9 1993 1804.2 1992 101.3 1993 116.8 1992 4702.5 1993 5035.8 1992 2946.2 1993 3198.8 1992 2946.2 1993 3198.8 1992 390.3 1993 411.1 1992 825.1 1993 816.5 1992 439.5 1993 506.0 1992 4168.8 1993 141.5 1992 421.4 1993 264.4 1992 70	1992 229.8 235.5 1993 235.5 1992 1752.8 1817.2 1993 1830.5 1992 696.8 721.8 1993 696.3 1992 122.2 119.3 1993 114.6 1992 576.0 579.6 1993 597.6 599.6 1992 143.4 166.7 1993 172.3 1892.7 1993 1921.0 1992 1861.9 1772.6 1993 1804.2 1992 101.3 100.1 1993 116.8 1992 4702.5 4691.8 4691.8 1992 2946.2 2885.8 1993 3198.8 1992 2946.2 2885.8 1993 3198.8 1992 390.3 372.5 1993 411.1 1992 825.1 862.8 1993 816.5 1992 439.5 470.1 1993 506.0 1992 1168.8 1225.2 1993 1141.5 1992 421.4 469.7 1993 439.4 <td< td=""><td>NTREPRISES - suite 1992</td><td>NTREPRISES - suite 1992</td></td<>	NTREPRISES - suite 1992	NTREPRISES - suite 1992

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	222.2 230.7		234.3 241.5	234.3	237.9	234.3	242.7	240.3	235.5	233.1	237.9	234.3
1992 1993	1724.6 1820.3	1752.4 1817.9	1781.5	1821.5	1807.1	1823.1	1837.6	1872.6	1831.9	1849.9	1888.6	1884.7
1992	681.8	696.4	1853.2 712.2	722.1	724.6	718.8	731.0	748.0	724.0	730.1	731.4	736 .7
1993	688.8	691.4	708.8 123.4	123.3	113.7	120.9	120.9	123.2	124.4	126.8	117.2	124.8
1993 1992	116.3 579.6	113.3 576.0	114.3 572.4	573.6	576.0	589.2	601.2	596.4	583.2	601.2	624.1	613.6
1993 1992	596.8 140.8	596.8 138.6	599.2 150.8	164.2	165.5	170.5	166.9	179.1	175.6	164.7	174.4	173.2
1993 1992	171.2 1972.7	166.5 1955.1	179.3 1961.8	1899.6	1821.7	1896.8	1956.3	1958.8	1925.3	1914.8	1914.7	1847.4
1993 1992	1864.3 1876.2	1933.5 1853.8	1965.1 1855.6	1799.5	1725.2	1793.0	1840.4	1840.5				
1993 1992	1747.1 96.5	1813.9	1851.6						1820.3	1806.1	1807.3	1731.5
1993	117.2	119.6	113.5	100.1	96.5	103.8	115.9	118.3	105.0	108.7	107.4	115.9
1992 1993	4622.3 4868.3	4718.8 5037.9	4766.3 5201.3	4727.5	4668.1	4679.9	4687.6	4616.5	4783.0	4823.5	4892.9	5040.1
1992 1993	2909.0 3072.1	2961.8 3213.6	2967.8 3310.7	2922.2	2871.8	2863.5	2923.4	2895.9	3006.2	3038.5	3073.3	3170.5
1992 1993	373.3 413.1	404.3 409.5	393.2 410.7	381.1	378.5	358.0	362.7	347.0	364.9	356.4	386.3	442.5
1992 1993	817.4 792.5	815.8 809.6	842.1 847.4	849.0	851.1	888.2	853.0	846.8	859.9	856.2	846.5	834.7
1992 1993	420.4 490.0	433.5 503.4	464.6 524.5	476.6	466.9	466.8	449.9	431.8	451.0	476.2	487.0	492.6
1992 1993	1166.6 1111.7	1147.2 1138.2	1192.6 11 74 .5	1211.7	1210.5	1253.5	1254.7	1251.0	1209.0	1171.6	1201.7	1169.4
1992 1993	421.4 415.0	403.4 443.8	439.5 459.4	463.6	466.1	479.3	466.2	473.4	466.2	444.6	463.9	453.0
1992 1993	300.4 268.4	305.2 256.4	302.7 268.4	288.3	305.1	312.3	329.1	325.5	296.7	288.2	294.2	279.0
1992	7077.2	7065.6	7013.5	7114.4	7269.3	6830.2	6635.5	7315.8	7435.3	7752.3	7554.6	7513.6
1993	7491.8 5567.1	7303.6 5571.2	7492.9 5482.9	5607.1	5756.2	5276.2	5087.7	5782.6	5868.4	6189.3	5956.7	5956.6
1993 1992	5884.1 638.9	5699.6 631.8	5903.3 634.3	626.0	621.2	632.1	623.8	616.6	629.9	627.5	632.3	618.9
1993	627.9 677.0	636.3 661.3	653.2 657.6	671.9	679.0	687.3	695.6	701.5	706.3	720.6	741.0	738.9
1993 1992	754.8 4605.1	756.0 4535.4	748.9 4493.3	4536.3	4506.3	4500.2	4584.2	4450.9	4396.7	4501.1	4370.2	4373.1
1993	4303.1	4308.1	4406.5									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		g 8	11	111	IV	Annual
USINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S - suite				Ailitei
S05M19L055 S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	1992 1993	4109.4 3947.8	4082.1	4047.4	3997.9	4059.5
S05M19L056 S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	1992 1993	435.2 391.5	432.2	429.9	416.9	427.8
	rimary metal industries remière transformation des métaux	1992 1993	6492.3 7528.2	6473.0	6673.1	7198.2	6709.9
S05M20L057 S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1992 1993	2611.8 3203.0	2604.6	2656.5	3069.9	2735.7
S05M20L058 S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992 1993	409.3 524.1	357.2	372.0	479.9	404.6
S05M20L059 S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	1992 1993	283.7 302.5	297.0	298.1	301.6	296.8
S05M20L060 S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	1992 1993	2339.9 2569.4	2361.2	2474.5	2467.7	2410.8
	abricated metal product industries abrication des produits en métal	1992 1993	5300.7 5303.0	5320.6	5239.9	5160.5	5257.7
S05M21L064 S05M21L064	Power boiler & struct, metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1992 1993	1023.4 887.8	999.7	908.9	859.5	949.3
S05M21L065 S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1992 1993	605.3 522.4	604.8	586.3	527.9	582.8
S05M21L066 S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matriçage des métaux	1992 1993	1150.8 1256.3	1173.3	1188.4	1207.1	1183.1
S05M21L067 S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1992 1993	461.7 489.8	468.4	485.9	473.3	471.5
S05M21L068 S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1992 1993	741.2 855.4	751.1	767.9	793.7	761.1
S05M21L069 S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	1992 1993	171.6 192.1	187.7	204.9	208.2	193.5
S05M21L070 S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	1992 1993	576.2 537.9	562.3	530.8	537.1	550.3
S05M21L071 S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1992 1993	570.4 561.4	573.3	566.8	553.5	566.1
	lachinery industries adustries de la machinerie	1992 1993	2886.9 3106.1	2911.5	3007.5	2955.1	2936.2
S05M22L072 S05M22L072	Agriculture implement industry Industrie des instruments aratoires	1992 1993	347.5 367.0	367.0	359.1	338.3	353.0
S05M22L073 S05M22L073	Commercial refrigeration equipment Equip. commercial de réfrigération	1992 1993	137.0 113.7	136.7	135.6	124.6	133.5
S05M22L074 S05M22L074	Other machinery & equipment ind. Autre machinerie & équipement	1992 1993	2402.5 2625.4	2407.9	2512.8	2492.2	2449.7
	ransportation equipment industries andustries du matériel de transport	1992 1993	12563.9 14175.9	12468.1	12344.6	12869.1	12563.8
S05M23L075 S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992 1993	2236.7 2014.7	2206.7	2169.9	2108.3	2180.4
S05M23L076 S05M23L076	Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles	1992 1993	3096.2 3696.0	3046.5	3071.1	3234.1	3112.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4165.6	4100.6	4062.0	4107.4	4079.7	4059.2	4149.1	4021.8	2071.0	4004.0		
1993	3904.0	3928.8	4010.5				7170.1	4021.0	3971.2	4091.2	3939.9	3962.7
1992	439.5	434.8	431.3	428.9	426.6	441.0	435.1	429.1	425.5	409.9	420.0	440
1993	399.1	379.3	396.0					460.1	720.0	409.9	430.3	410.4
1992	6477.9	6473.8	6525.1	6448.2	6452.0	6518.8	6384.3	6777.3	6857.7	6945.3	7263.9	7385.5
1993	7563.2	7549.2	7472.3						0007.7	0340.0	7200.5	7303.3
1992	2634.7	2560.4	2640.4	2634.2	2607.8	2571.8	2489.2	2722.2	2758.0	2850.0	3078.3	3281.4
1993	3296.3	3236.5	3076.3						2100.0	2000.0	0070.5	3201.4
1992	412.7	417.7	397.4	322.9	326.6	422.0	334.1	376.4	405.4	444.1	475.5	520.2
1993	530.5	528.1	513.6						100.1	777.1	475.5	320.2
1992	273.7	285.7	291.6	296.3	297.4	297.4	288.9	302.1	303.2	290.0	303.2	311.5
1993	297.5	305.0	305.0									01110
1992	2317.8	2349.5	2352.3	2357.6	2361.6	2364.3	2399.4	2505.3	2518.7	2494.8	2529.8	2378.5
1993	2527.4	2556.2	2624.6									20,0.0
1992	5306.4	5249.8	5345.9	5281.5	5263.6	5416.6	5285.5	5246.6	5187.5	5142.8	5153.4	5185.2
1993	5285.6	5285.0	5338.5									
1992	1022.8	1017.8	1029.5	1004.2	1013.6	981.2	926.1	933.2	867.3	887.6	843.3	847.7
1993	884.3	877.8	901.3									
1992	610.7	588.5	616.8	612.8	596.8	604.8	611.7	581.5	565.7	546.4	529.5	507.8
1993	514.0	530.0	523.1									
1992	1156.7	1154.0	1141.7	1140.3	1138.9	1240.7	1169.8	1196.0	1199.5	1175.5	1228.2	1217.7
1993	1261.9	1236.8	1270.3									
1992	445.2	460.9	479.1	473.2	464.8	467.3	486.6	474.7	496.3	474.7	465.1	480.2
1993	478.5	486.3	504.5									
1992	735.4	732.8	755.4	733.7	743.1	776.5	764.4	766.7	772.7	766.6	783.3	831.3
1993	850.5	855.8	859.8									
1992	170.3	166.8	177.8	183.9	185.3	193.8	201.2	204.9	208.6	209.8	208.6	206.2
1993	199.0	188.1	189.3									
1992	603.6	565.0	560.1	564.8	546.6	575.4	550.1	516.4	525.9	529.5	542.7	539.1
1993	522.1	543.0	548.5									
1992	561.7	564.0	585.5	568.6	574.5	576.9	575.6	573.2	551.5	552.7	552.7	555.2
1993	575.3	567.2	541.7									
1992	2843.7	2867.8	2949.3	2967.5	2886.0	2881.1	2933.9	3057.5	3031.2	2920.8	2962.6	2981.9
1993	2957.5	3146.2	3214.5									
1992	333.8	353.1	355.6	371.3	366.6	363.0	364.3	353.5	359.6	333.1	334.3	347.6
1993	358.2	364.2	378.6									
1992	141.7	133.4	135.8	137.1	133.5	139.5	132.3	138.4	136.0	134.8	124.0	114.9
1993	109.8	115.0	116.3									
1992	2368.2	2381.3	2457.9	2459.1	2385.9	2378.6	2437.3	2565.6	2535.6	2452.9	2504.3	2519.4
1993	2489.5	2667.0	2719.6									
1992	12496.1	12615.8	12579.7	12644.8	12348.8	12410.7	12142.0	12612.4	12279.3	12318.6	12926.0	13362.8
1993	13785.2	14191.9	14550.5									
1992	2235.1	2243.5	2231.5	2166.7	2211.1	2242.3	2215.9	2176.3	2117.5	2088.7	2122.3	2113.9
1993	2083.9	1999.9	1960.3									
1992	3102.8	3131.0	3054.9	3208.4	2918.9	3012.2	3070.7	3126.7	3015.9	2969.6	3287.7	3445.0
1993	3498.0	3702.8	3887.2									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11	Ш	IV	Annual
DI ICINIECO CE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	ITDEDDISES	_ suito				Annuel
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1992	315.1	332.7	330.0	343.8	329.5
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1993	362.3		333.3		02010
S05M23L078 S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1992 1993	5655.9 6953.3	5643.9	5567.0	5978.4	5715.5
S05M23L079 S05M23L079	Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992 1993	627.6 563.1	628.3	615.8	592.2	616.0
S05M23L080 S05M23L080	Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	1992 1993	428.0 389.4	402.2	393.3	396.1	404.9
S05M23L081 S05M23L081	Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	1992 1993	204.2 197.0	207.8	197.4	216.2	205.5
	Electrical & electronic products Prod. électriques & électroniques	1992 1993	7575.5 8533.8	7757.5	8143.2	8624.5	8028.6
S05M24L082 S05M24L082	Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	1992 1993	165.7 153.2	158.6	155.9	153.5	158.4
S05M24L083 S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.) Gros appareils (électriques ou non)	1992 1993	163.2 209.0	180.8	191.6	191.5	181.8
S05M24L084 S05M24L084	Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv	1992 1993	122.2 185.1	147.0	183.4	191.5	160.7
S05M24L085 S05M24L085	Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique	1992 1993	3093.6 3609.4	3155.0	3380.2	3362.9	3259.0
S05M24L086 S05M24L086	Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992 1993	2038.6 2534.9	2163.2	2304.1	2822.9	2325.3
S05M24L087 S05M24L087	Communications, energy wire & cable Fils & cables, élect./communication	1992 1993	424.7 406.5	434.3	419.1	413.1	424.0
S05M24L088 S05M24L088	Battery industry Industrie des accumulateurs	1992 1993	99.4 96.2	92.7	89.4	94.8	93.8
S05M24L089 S05M24L089	Other elect. & electronic products Autres prod. élect. & électroniques	1992 1993	1468.1 1339.5	1425.9	1419.6	1394.3	1425.6
	Non-metallic mineral products ind. Produits minéraux non métalliques	1992 1993	2409.2 2390.9	2486.5	2448.6	2463.0	2452.9
S05M25L091 S05M25L091	Cement industry Industrie du ciment	1992 1993	315.2 290.9	334.7	335.7	333.2	329.7
S05M25L092 S05M25L092	Concrete products industries Industries des produits en béton	1992	317.6 268.0	336.8	335.1	303.6	323.1
S05M25L093 S05M25L093	Ready-mix concrete industry Industrie du béton préparé	1992 1993	362.9 354.5	383.7	389.6	409.4	388.2
S05M25L094 S05M25L094	Glass & glass products industries Verre & articles en verre	1992 1993	524.8 559.8	540.2	506.1	537.2	526.6
S05M25L095 S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products Divers prod. minéraux non métal.	1992 1993	771.4 793.0	772.9	764.1	759.4	766.5
	Refined petroleum & coal products Prods raffinés de pétrole & charbon	1992 1993	1917.9 1991.8	1839.4	1871.4	1886.9	1878.9
S05M27	Chemical & chemical products ind. ndustries chimiques	1992 1993	7052.7 7082.3	7019.7	7027.6	7057.4	7044.8
S05M27L097 S05M27L097	Industrial chemicals industries nec Prods chimiques d'usage indust, nca	1992 1993	2212.6 2119.5	2146.8	2174.4	2111.6	2165.8

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	Ameil		- i						
	ouridary.	i ebidaiy	IVIAL CT	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	312.2 358.6	314.7 364.2	318.5 364.2	333.0	335.5	329.5	320.0	328.4	341.7	329.7	350.2	351.5
1992 1993	5583.5 6666.8	5669.9 6981.9	5714.4 7211.2	5686.9	5647.8	5597.1	5326.1	5757.2	5617.6	5731.8	5952.5	6251.0
1992 1993	621.3 591.1	630.8 557.5	630.8 540.8	616.3	628.3	640.3	633.0	622.2	592.2	598.2	597.0	581.4
1992 1993	428.5 388.6	429.6 391.0	425.9 388.6	417.5	399.4	389.8	389.8	392.1	398.1	390.9	398.1	399.2
1992 1993	212.7 198.2	196.3 194.6	203.7 198.2	216.0	207.8	199.5	186.5	209.5	196.3	209.7	218.2	220.8
1992 1993	7570.8 8585.3	7558.5 8391.3	7597.2 8624.9	7564.7	7722.6	7985.3	7920.1	8157.7	8351.9	8505.7	8531.1	8836.8
1992 1993	166.8 153.9	163.3 150.5	166.9 155.1	153.8	156.2	165.8	155.0	157.5	155.1	150.3	155.1	155.1
1992 1993	160.0 209.0	160.0 207.6	169.6 210.4	174.4	181.6	186.4	185.2	199.6	190.0	186.4	190.0	198.1
1992 1993	121.4 187.7	119.0 181.0	126.2 186.6	138.2	145.4	157.4	176.6	185.0	188.6	183.8	193.4	197.3
1992 1993	3104.2 3520.8	3082.6 3583.4	3094.0 3723.9	3087.5	3124.0	3253.6	3265.7	3428.6	3446.3	3298.6	3278.0	3512.0
1992 1993	1994.6 2685.3	2028.2 2429.4	2093.1 2490.1	2061.3	2175.7	2252.6	2160.0	2253.7	2498.7	2780.0	2809.3	2879.4
1992 1993	433.5 401.7	427.5 405.1	413.1 412.8	437.1	433.5	432.3	432.3	423.9	401.1	413.1	411.9	414.4
1992 1993	101.2 95.4	96.2 97.8	100.9 95.4	97.2	92.3	88.7	92.2	88.6	87.3	93.3	93.2	97.9
1992 1993	1489.1 1331.5	1481.7 1336.5	1433.4 1350.6	1415.2	1413.9	1448.5	1453.1	1420.8	1384.8	1400.2	1400.2	1382.6
1992 1993	2385.0 2344.2	2411.9 2383.5	2430.8 2444.9	2435.3	2498.2	2526.0	2441.3	2445.1	2459.3	2472.6	2484.1	2432.4
1992 1993	289.3 269.5	324.5 305.9	331.7 297.4	315.8	338.8	349.6	319.2	339.8	348.2	336.1	340.9	322.7
1992 1993	309.5 269.7	317.2 258.3	326.0 275.9	322.7	332.8	354.9	340.6	338.4	326.3	327.7	299.7	283.3
1992 1993	363.8 345.1	368.6 357.5	356.4 361.0	366.0	386.5	398.6	384.0	392.4	392.4	409.3	420.2	398.7
1992 1993	512.9 558.2	528.4 549.7	533.1 571.4	542.7	551.0	527.0	517.3	499.3	501.7	522.1	541.2	548.3
1992 1993	789.2 771.0	754.2 790.4	770.8 817.5	779.0	769.3	770.3	757.0	760.5	774.9	756.8	760.4	761.0
1992 1993	1907.1 1976.6	1931.1	1915.4	1917.8	1835.0	1765.4	1879.4	1844.6	7010.9	1880.6 7048.6	1869.7 7044.6	1910.5 7078.9
1992 1993	7065.4 7079.4	7.072.8 6997.0	7019.9 7170.6	6976.8	7045.2	7037.1	7023.3	7048.7	7010.9	2151.4	2100.9	2082.5
1992 1993	2223.7 2154.9	2216.2 2113.9	2198.0 2089.7	2169.0	2147.2	2124.2	2175.7	2169.6	2177.8	£131.4	2.100.3	2002.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		i	Н	111	IV	Annual
BUSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S - suite				Annuel
S05M27L098 S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	1992 1993	720.5 730.7	738.5	720.8	755.4	733.8
S05M27L099 S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & medicaments	1992 1993	1608.8 1707.2	1570.9	1631.8	1677.4	1623.1
S05M27L100 S05M27L100	Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1992 1993	555.7 570.8	554.2	530.1	539.9	544.5
S05M27L101 S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry Savons & composés de nettoyage	1992 1993	457.5 454.4	449.8	468.2	465.7	460.5
S05M27L102 S05M27L102	Toilet preparations industry Industrie des produits de toilette	1992 1993	371.1 345.6	350.5	375.1	384.1	370.1
S05M27L103 S05M27L103	Chemical & chemical products nec Industries chimique nca	1992 1993	1126.4 1154.1	1208.9	1127.3	1123.2	1147.0
	Other manufacturing industries Autres industries manufacturières	1992 1993	2001.2 2056.5	2004.7	2026.1	2037.3	2017.8
S05M28L104 S05M28L104	Jewellery & precious metal ind. Bijouterie & orfèvrerie	1992 1993	195.7 213.1	195.3	191.0	200.5	194.6
S05M28L105 S05M28L105	Sporting goods & toy industries Ind. des articles de sport & jouets	1992 1993	266.0 296.4	264.6	285.1	292.0	277.9
S05M28L106 S05M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	1992 1993	234.9 213.5	238.1	226.7	220.2	229.8
S05M28L107 S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric Dalles, linoléum & tissus enduits	1992 1993	45.7 53.1	46.4	48.8	53.1	48.3
S05M28L108 S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1992 1993	1258.9 1280.5	1260.3	1274.6	1271.5	1267.2
	onstruction industries dustries de la construction	1992 1993	30432.7 27514.4	29179.0	28494.7	27575.8	28920.7
S06M29L110 S06M29L110	Residential construction Construction domiciliaire	1992 1993	7483.0 8048.9	7571.2	7735.0	7835.1	7656.1
	ansportation & storage industries d. du transport et entreposage	1992 1993	21684.8 22078.9	21770.1	22001.3	21836.5	21822.5
	Transportation industries ndustries du transport	1992 1993	17540.3 17627.3	17521.2	17517.7	17486.3	17515.7
S07M30L118 S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	1992 1993	2504.2 2534.9	2658.1	2618.1	2500.1	2570.1
S07M30L119 S07M30L119	Railway transport & rel. services Transp. ferroviaire & services rel.	1992 1993	3795.4 3586.3	3598.6	3580.3	3550.1	3631 .1
S07M30L120 S07M30L120	Water transport & rel. services Transp. par eau & services rel.	1992 1993	1421.4 1346.3	1387.8	1419.6	1348.8	1394.4
S07M30L121 S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	1992 1993	5836.4 6146.5	5919.1	5962.7	6063.6	5944.7
S07M30L122 S07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1992 1993	1156.8 1072.8	1122.4	1097.7	1087.0	1116.0
S07M30L123 S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	1992 1993	154.8 138.5	145.7	136.4	140.7	144.4
	Pipeline transport industries ind. du transport par pipelines	1992 1993	3444.1 3744.9	3597.3	3765.9	3685.0	3623.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992	729.1	710.1	722.3	735.6	733.3	746.7	728.7	738.4	695.2	760.2	743.4	762.
1993 1992	735.0 1652.8	710.4 1597.2	746.7 1576.5	1570.3	1564.1	1578.3	1603.4	1634.6	1657.3	4640.0	4000 5	
993	1677.0	1665.9	1778.6				1000.4	1004.0	1007.3	1648.8	1688.5	1695.
992 993	534.2 561.8	568.9 569.9	564.0 580.7	559.1	560.2	543.4	530.1	530.1	530.0	521.6	532.4	565
992 993	472.7 454.0	454.7 456.6	445.1 452.7	431.8	451.0	466.6	464.2	471.4	469.0	460.5	467.7	468
992	388.2	371.5	353.6	334.4	347.7	369.4	375.5	364.7	385.2	372.0	397.3	383.
993	352.2	333.6	351.1							0, 2.0	037.0	000
992 993	1064.7 1144.5	1154.2 1146.7	1160.4 1171.1	1176.6	1241.7	1208.5	1145.7	1139.9	1096.4	1134.1	1114.4	1121
992 993	2000.5 2053.4	1980.0 2036.6	2023.2 2079.6	2005.2	2005.1	2003.8	2021.7	2026.6	2030.0	2009.6	2047.9	2054
992 993	194.3 215.6	194.1 206.3	198.7 217.4	202.2	194.9	188.7	188.7	193.4	190.9	190.9	202.8	207
992 993	260.7 293.4	268.0 294.4	269.3 301.3	256.1	267.0	270.6	268.2	295.9	291.1	294.7	283.9	297
992 993	235.6 219.4	229.7 205.0	239.5 216.1	242.0	239.7	232.6	229.0	227.9	223.1	224.3	223.2	213
992 993	45.3 52.7	45.3 52.7	46.5 53.8	45.3	46.4	47.6	47.6	47.6	51.1	54.7	52.3	52
992 993	1264.6 1272.3	1242.9 1278.2	1269.2 1291.0	1259.6	1257.1	1264.3	1288.2	1261.8	1273.8	1245.0	1285.7	1283.
992 993	31194.2 27548.2	29918.5 27456.0	30185.3 27539.0	29540.1	29116.9	28880.0	28773.2	28502.3	28208.5	27692.1	27459.8	27575.
992 993	7628.0 8044.5	7317.2 8013.2	7503.7 8089.1	7562.8	7602.5	7548.2	7712.8	7707.8	7784.3	7769.7	7781.6	7954.
992 993	21807.0 21783.0	21598.3 22111.4	21649.1 22342.4	21849.6	21727.2	21733.5	22012.7	22057.7	21933.6	21906.8	21738.7	21864
992 993	17708.4 17498.9	17438.6 17638.2	17473.9 17744.8	17585.4	17520.3	17458.0	17595.6	17511.9	17445.7	17530.5	17363.7	17564
992 993	2504.4 2549.3	2506.6 2542.1	2501.6 2513.2	2620.4	2666.9	2686.9	2652.6	2657.9	2543.8	2518.8	2432.2	2549.
992 993	3881.0 3530.8	3793.8 3620.7	3711.3 3607.5	3721.1	3584.6	3490.0	3634.1	3579.1	3527.6	3572.1	3512.1	3566.
992 993	1469.2 1365.0	1364.9 1311.2	1430.1 1362.6	1380.5	1395.7	1387.1	1428.9	1405.2	1424.7	1393.2	1327.3	1325.
992 993	5811.9 6074.9	5819.1 6126.5	5878.1 6238.2	5911.9	5912.2	5933.1	5937.2	5976.3	5974.6	6042.7	6062.0	6086.
992 993	1203.5	1135.2	1131.8	1136.7	1121.2	1109.2	1104.5	1064.9	1123.8	1095.0	1092.6	1073.
992	1054.0	1086.4 153.6	1078.0	151.0	144.9	141.3	134.0	136.4	138.7	138.7	143.5	139.
993 992	138.9 3383.8	141.3 3462.1	135.3 3486.4	3599.6	3576.1	3616.3	3703.2	3802.3	3792.3	3696.3	3724.9	3633.
993	3593.7	3769.7	3871.4									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	III	IV	Annua
							Annue
JSINESS S	SECTOR - Continued - SECTEUR DES ET	NTREPRISE	ES - suite				
S07M32 S07M32	Storage & warehousing industries Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	1992 1993	700.4 706.7	651.5	717.7	665.2	683
S08 S08	Communication industries Industries des communications	1992 1993	19280.4 19699.0	19409.7	19356.8	19513.5	19390
S08M33L12 S08M33L12		1992 1993	2096.4 2174.2	2148.2	2206.9	2187.7	2159
S08M33L13 S08M33L13		1992 1993	14703.2 15158.4	14759.3	14719.7	14911.9	14773
S09 S09	Other utility industries Aut. industries de services publics	1992 1993	16022.3 16668.5	16058.6	16120.6	16487.4	16172
S09M34L13 S09M34L13		1992 1993	13785.5 14285.5	13766.4	13770.1	14168.8	13872
S09M34L13 S09M34L13	,	1992 1993	1717.1 1862.1	1769.3	1821.6	1792.8	177
S09M34L13 S09M34L13	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	519.7 520.9	522.9	528.9	525.7	524
S10 S10	Wholesale trade industries Industries du commerce de gros	1992 1993	28653.5 30415.7	29257.1	29789.9	30071.7	2944
S11 S11	Retail trade industries Industries du commerce de détail	1992 1993	29880.5 30775.3	29951.0	30213.5	30464.0	3012
S12 S12	Finance insurance & real est. ind. Finances, ass. & aff. immobilières	1992 1993	82842.7 84554.6	83315.7	84336.3	84271.4	8369
S12M37 S12M37	Finance & real estate industries Ind. financières et immobilières	1992 1993	37195.7 36972.4	37159.6	37619.2	37253.5	3730
S12M37L13 S12M37L13		1992 1993	10135.0 10353.0	10107.6	10173.3	10251.1	1016
S12M37L13 S12M37L13	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	27060.7 26619.4	27052.0	27446.0	27002.4	2714
S12M38 S12M38	Insurance industries Industries des assurances	1992 1993	3427.3 3624.7	3459.2	3516.4	3539.9	348
S12M39 S12M39	Govt. royalties on nat. resources Redevances gouv. sur ressources nat.	1992 1993	4763.1 5154.2	4891.6	5056.9	4987.5	492
S12M40 S12M40	Owner occupied dwellings Immeubles occupés par propriétaire	1992 1993	37456.6 38803.3	37805.4	38143.7	38490.5	3797
S13 S13	Community, business, person. serv. Serv. socio—cult. commer. & pers.	1992 1993	60000.8 61245.8	60584.1	60719.7	60930.6	6055
S13M41 S13M41	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1992 1993	22251.4 22265.9	22316.1	22377.2	22334.2	2231
S13M41L14 S13M41L14		1992 1993	10464.9 9837.8	10183.8	9946.2	9826.8	1010
S13M42 S13M42	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	992.2 1006.3	994.7	997.1	1002.7	99
S13M43 S13M43	Health services industry Ind. des services de soins de santé	1992 1993	10565.1 11097.3	10722.3	10796.9	10932.2	1075
S13M43L14 S13M43L14		1992 1993	171.0 165.7	168.7	167.3	166.6	16
S13M44 S13M44	Accommodation & food service ind. Hébergement & restauration	1992 1993	10750.1 11026.8	10921.0	10870.2	10913.8	1086

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992 1993	714.8 690.4	697.6 703.5	688.8 726.2	664.6	630.8	659.2	713.9	743.5	695.6	680.0	650.1	665.
1992 1993	19234.4 19677.8	19232.4 19796.6	19374.5 19622.7	19411.0	19399.6	19418.4	19542.8	19226.7	19301.0	19530.0	19481.8	19528.
1992 1993	2099.7 2166.6	2055.2 2184.6	2134.3 2171.4	2133.1	2163.0	2148.6	2198.9	2227.6	2194.1	2197.7	2173.7	2191.
1992 1993	14656.6 15139.2	14691.1 15230.4	14761.8 15105.6	14750.7	14758.9	14768.4	14896.7	14576.1	14686.4	14829.2	14925.0	14981.
1992 1993	16096.4 16530.3	15932.8 16821.7	16037.8 16653.6	16196.4	16048.7	15930.6	15886.9	16111.6	16363.3	16439.6	16595.3	16427.
1992 1993	13846.4 14174.7	13704.4 14426.8	13805.8 14255.1	13875.8	13778.9	13644.5	13586.8	13742.6	13981.0	14134.1	14265.4	14107.
1992 1993	1732.7 1837.1	1703.9 1877.6	1714.7 1871.6	1797.3	1753.7	1756.8	1776.8	1838.5	1849.4	1782.2	1804.2	1792.
1992 1993	517.3 518.5	524.5 517.3	517.3 526.9	523.3	516.1	529.3	523.3	530.5	532.9	523.3	525.7	528.
1992 1993	28750.4 30288.8	28500.3 30423.3	28709.8 30535.0	29037.4	29246.4	29487.6	29781.9	29710.0	29877.7	30033.0	30074.3	30107.9
1992 1993	29928.0 30889.1	29993.7 30686.6	29719.7 30750.1	29993.7	29776.8	30082.6	30119.3	30265.1	30256.0	30467.3	30521.4	30403.2
1992	82580.9 83927.0	82950.8 84293.0	82996.3 85443.7	82884.2	83189.9	83873.1	84051.5	84491.5	84465.8	84922.5	83830.2	84061.4
1992 1993	37082.6 36550.0	37331.0 36750.4	37173.4 37616.8	36914.5	37008.6	37555.7	37566.7	37673.9	37617.1	37998.5	36843.9	36918.0
1992	10107.5 10340.2	10127.0	10170.5 10375.0	10125.0	10080.9	10117.0	10149.6	10171.3	10198.9	10273.4	10261.5	10218.3
1992 1993	26975.1 26209.8	27204.0 26406.6	27002.9 27241.8	26789.5	26927.7	27438.7	27417.1	27502.6	27418.2	27725.1	26582.4	26699.
1992	3466.6 3602.7	3347.7 3633.9	3467.5 3637.5	3443.3	3457.6	3476.6	3514.9	3496.8	3537.6	3561.5	3514.7	3543.
1992	4683.5 5079.8	4827.9 5118.2	4778.0 5264.5	4835.0	4918.3	4921.4	4970.1	5165.1	5035.4	4966.8	4993.1	5002.0
992	37348.2 38694.5	37444.2 38790.5	37577.4 38924.9	37691.4	37805.4	37919.4	37999.8	38155.7	38275.7	38395.7	38478.5	38597.
992	59806.9	59988.3	60207.2	60445.6	60606.3	60700.5	60669.9	60740.6	60748.7	60778.8	60739.1	61274.0
993	61111.5	61193.2 22268.6	61432.7 22283.1	22240.0	22272.4	22435.9	22363.9	22389.2	22378.4	22360.5	22281.4	22360.6
993	22059.1 10533.2	10483.7	22523.5	10216.8	10184.2	10150.5	10035.1	9936.6	9866.9	9880.0	9780.4	9819.9
993 992	9716.2 988.6	9833.8	9963.4	995.9	994.7	993.5	995.9	997.1	998.3	1000.7	1003.1	1004.3
993 992	1005.5	1005.5	1007.9	10675.1	10696.7	10795.0	10845.1	10809.0	10736.7	10800.1	10918.4	11078.0
993	11077.6	11087.9	11126.3	169.9	168.7	167.4	168.3	167.0	166.7	166.5	167.2	166.0
993 992	165.6 10776.4	166.3 10726.1	165.1 10747.7	10854.6	11029.9	10878.5	10901.4	10902.6	10806.5	10875.0	10828.2	11038.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	111	IV	Annual
BUSINESS	SECTOR - Concluded - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES – fin				Annuel
S13M45 S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	1992 1993	3946.7 4055.3	4087.6	4063.4	4009.9	4026.9
S13M46 S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1992 1993	4517.5 4534.7	4503.8	4495.2	4496.9	4503.4
S13M46L1 S13M46L1		1992 1993	834.4 849.7	825.3	834.9	824.5	829.8
S13M47 S13M47	Other service industries Autres industries des services	1992 1993	6977.8 7259.6	7038.6	7119.8	7241.0	7094.3
NON BU	SINESS SECTOR - SECTEUR NON COM	MERCIAL					
S17 S17	Mining industries Industries des mines	1992 1993	111.2 106.3	113.5	130.3	103.8	114.7
S18 S18	Manufacturing industries Industries manufacturières	1992 1993	39.6 39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
S19 S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	1992 1993	370.0 398.4	378.7	381.1	387.4	379.3
S20 S20	Transportation industries Industries du transport	1992 1993	1897.0 1968.1	1867.5	1860.6	1923.9	1887.3
S21 S21	Communication industries Industries des communications	1992 1993	74.9 72.9	75.7	73.3	72.1	74.0
S22 S22	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	1992 1993	769.7 781.4	782.6	791.0	781.8	781.
S23 S23	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	1992 1993	1104.0 1138.4	1112.0	1120.0	1129.2	1116.3
S24 S24	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	1992 1993	34106.0 34329.9	34012.5	34103.9	34359.9	34145.8
S24M59L1 S24M59L1		1992 1993	4190.2 4078.0	4151.6	4101.3	4097.3	4135.
S24M59L1 S24M59L1	3	1992 1993	10652.2 10582.6	10526.4	10619.0	10668.3	10616.5
S24M59L1 S24M59L1	3	1992 1993	10493.9 10676.0	10485.6	10534.9	10628.5	10535.8
S24M59L1 S24M59L1	3	1992 1993	8769.8 8993.3	8849.0	8848.8	8965.8	8858.4
S25 S25	Community & personal services Serv. socio-culturels & personnels	1992 1 993	53722.8 54242.8	53719.9	53861.4	54063.9	53842.
S25M58 S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1992 1993	228.0 228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
S25M60 S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	27295.2 27681.6	27355.3	27432.6	27586.8	27417.
S25M61 S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1992 1993	21410.1 21589.2	21408.9	21482.6	21531.3	21458.3
S25M61L1 S25M61L1	•	1992 1993	14183.5 14015.7	14018.7	14007.5	14008.9	14054.
S25M62 S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	1992 1993	1213.2 1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.
S25M63 S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	1992 1993	3576.3 3530.8	3514.4	3505.1	3504.6	3525.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	3886.5 4211.9	393 1.5 402 8.9	4022.1 3925.1	4137.4	4075.3	4050.1	3965.0	4007.7	4217.5	4028.8	3998.9	4001.
1992 1993	4532.3 4539.9	4513.1 4527.9	4507.2 4536.3	4503.8	4497.8	4509.9	4493.2	4495.6	4496.8	4502.8	4504.1	4483.
1992 1993	840.0 838.9	832.8 847.3	830.4 862.9	824.5	825.7	825.7	840.1	842.5	822.1	829.3	820.9	823.
1992 1993	6949.0 7250.0	6965.4 7231.9	7018.9 7296.8	7038.8	7039.5	7037.6	7105.4	7139.4	7114.5	7210.9	7205.0	7307.2
1992 1993	114.4 99.9	113.2 101.1	105.9 117.9	113.1	108.3	119.1	113.1	156.3	121.5	109.4	101.0	101.0
1992 1993	39.6 39.6	39.6 39.6	39.6 39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
1992 1993	370.9 399.6	370.0 399.6	369.1 396.0	376.5	376.7	382.9	384.2	379.5	379.7	383,3	381.0	397.8
1992 1993	1900.2 1969.7	1891.4 1954.1	1899.5 1980.5	1886.1	1877.5	1839.0	1869.9	1844.7	1867.3	1896.0	1936.6	1939.0
1992 1993	74.5 72.1	74.5 72.1	75.7 74.5	7 5.7	75.7	75.7	74.5	72.1	73.3	72.1	72.1	72.1
1992 1993	771.7 774.2	774.1 791.0	763.4 779.0	774.2	780.2	793.4	801.8	793.4	777.8	779.0	776.6	789.8
992 993	1101.6 1135.2	1104.0 1138.8	1106.4 1141.2	1108.8	1112.4	1114.8	1117.2	1119.6	1123.2	1125.6	1129.2	1132.8
992 993	34095.2 34392.3	34132.1 34316.7	34090.8 34280.7	33987.2	34017.0	34033.4	34053.5	34044.0	34214.1	34312.4	34392.7	34374.6
992 993	4203.3 4087.2	4195.0 4077.6	4172.2 4069.2	4168.7	4150.8	4135.2	4122.0	4090.9	4090.9	4098.1	4094.5	4099.3
992 993	10674.1 10623.4	10673.8 10576.6	10608.6 10547.8	10503.9	10538.4	10536.9	10555.9	10605.0	10696.0	10683.9	10692.3	10628.6
992 993	10486.6 10677.6	10491.5 10687.2	10503.5 10663.2	10472.3	10476.0	10508.4	10507.2	10538.5	10558.9	10605.7	10629.7	10650.1
992 993	8731.2 9004.1	8771.8 8975.3	8806.5 9000.5	8842.3	8851.8	8852.9	8868.4	8809.6	8868.3	8924.7	8976.2	8996.6
992 993	53642.1 54187.2	53732.5 54223.2	53793.9 54318.0	53583.1	53792.3	53784.3	53862.3	53836.3	53885.7	53942.0	54115.2	54134.4
992 993	228.0 228.0	228.0 228.0	228.0 228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
992 993	27212.1 27663.6	27284.9 27654.0	27388.6 27727.2	27390.4	27352.5	27323.1	27383.3	27446.3	27468.2	27524.6	27620.9	27614.9
992 993	21383.1 21554.0	21418.9 21594.8	21428.3 21618.8	21237.4	21487.0	21502.4	21520.3	21445.7	21481.7	21480.4	21552.5	21560.9
992 993	14215.8 14007.3	14193.9 14027.7	14140.9 14012.1	13905.6	14101.1	14049.3	14034.8	13986.6	14001.0	14004.5	14020.1	14002.1
992 993	1213.2 1213.2	1213.2 1213.2	1213.2 1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2		1213.2
992 993	3605.7 3528.4	3587.5 3533.2	3535.8 3530.8	3514.1	3511.6	3517.6	3517.5	3503.1	3494.6	3495.8	3500.6	3517.4

Your guide to understanding **Canada's** economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the Guide is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the Guide examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed The Guide also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the Guide is a must. Order the Guide to the Income and Expenditure Accounts (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to: Publication Sales, Statistics Canada,

Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce Guide est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le Guide aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie
 - L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le Guide contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques

Pour les stratégistes des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le Guide est une lecture qui s'impose. Commandez le Guide des comptes des

revenus et dépenses (Nº 13-603F, Nº1 au catalogue) pour 35 \$ seulement au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans

frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou

MasterCard, télécopiez votre commande au

1-613-951-1584, ou écrivez à :

Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

comprendre l'économie canadienne



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:		PHONE:	FAX TO:		ME	HOD OF P	AVMENT:			
M		1-800-267-6677	(612) 051 150			ck only one)	-			
Marketing Divi Publication Sa Statistics Cana Ottawa, Ontari Canada K1A 0	iles I ada (io (Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call 613) 951-7277. Please do not send confirmation.	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send cor mation. A fax will be tre	nfir-		Please charg		VISA		MasterCard
(Please print)		do not send communion.	as an original order.			Signature				Expiry Date
Company Department					Payment enclosed \$ Please make cheque or money order payable to the Receiver General for Canada — Publications					
Attention						Bill me later	(Pre-payme	ent required f	or all public	ations
Address					6	except subsc	criptions. Ma	aximum credit	\$500.)	
City Province						Purchase Or Please enclose		er III		
Postal Code Phone Fax Please ensure that all information is completed.					Ī	Authorized Si	gnature			
				Date Iss	e of sue		nual Subscr or Book Pri			
Catalogue Number		Title		Indica "S" subscr	ite an	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total \$
No.	Anlague	mines for 11 O and all		in HC	dollar			SUBTOTAL		
Note: Ca	talogue	prices for U.S. and other	r countries are snown	III US	dollar	3.		DISCOUNT (if applicable)		
GST Reg	istration	# R121491807					(Can	GST (7%)		
Cheque of Receiver	or money General	order should be made p for Canada — Publications	ayable to the					GRAND TOTA		
Canadian drawn on	Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Foreign clients pay total amount in US funds drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.									

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

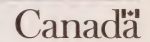
ENVOYEZ /	A: COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:	M	OD	ALITÉS DE	PAIEME	NT:		Neg	
\boxtimes	1-800-267-6677	(613) 951-158		Coch	ez une seule d	case)				
Division de la commercialisa	Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De	visa, MasterCard et bo	on de) v	euillez débi	ter mon co	mpte		VISA 🗌 I	MasterCard
Vente des pub Statistique Car	olications l'extérieur du Canada et de nada États-Unis, composez le	es Veuillez ne pas envoyer confirmation; le bon télé	ģ-	N° de carte						
Ottawa (Ontari Canada K1A 0	o) (613) 951-7277. Veuillez i T6 pas envoyer de confirmatio	ne copié tient lieu de com- n. mande originale.	•							
(Veuillez écrire	en caractères d'imprimerie.)			S	Signature				Date	d'expiration
Compagnie				P	aiement inc	lus				\$
					'euillez faire pa l'eceveur généi					ordre du
Service				٠.	·			(I I		A
À l'attention de				р	invoyez-moi our toutes le	s publication	ns co	mmand	ées, sauf po	
Adresse				а	bonnements.	. Un credit	maxim	ium de	500 \$.)	
Ville	Provin	ce			l° <mark>du bon de</mark> Veuillez joindre		le 🔝			
Code postal	() Téléphone	() Télécopieur				,				
Code postal	Veuillez vous assurer de remplir le l	·		S	Signature de	la personne	auto	risée		
			Édition			nement ani				
Numéro au	Titre				Canada	de la publication			Quantité	Total
catalogue			Inscrire	les	s	Unis \$ US	р	ays US	dusinate	\$
			abonneme	ents			_			
					-					
Veuillez donnés	noter que les prix au catalogu en dollars américains.	e pour les ÉU. et les	autres pay	ys s	ont			TAL		
TDS NO	R121491807							JCTION (a lieu)		
						(Clients		(7 %) diens se	ulement)	
	ue ou mandat-poste doit être éta ir général du Canada — Publication					TO	DTAL	GÉNÉR	AL	
Les clien paient le	nts canadiens paient en dollars c montant total en dollars US tirés	anadiens et ajoutent la l s sur une banque améric	TPS de 7 % caine.	%. L	es clients à	l'étranger		PI	F 093	022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada

Statistics Canada



INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, *Tendances sociales canadiennes* dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard



"Just one more thing...

I received your recommendation - now I need the statistics to back it up.



"Autre chose...

J'ai reçu votre recommandation.
J'ai maintenant besoin des statistiques à l'appui.

Most of us have been in this situation more than once. Usually when there's something else that's pressing.

Now Statistics Canada offers you the *Guide to Statistics Canada's Programs and Products*. In one place, you'll find 550 pages of detailed information for 409 surveys and statistical programs covering just about every topic your boss could ever stump you with.

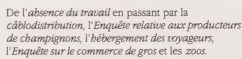
From Absence from Work through Cable Television, the Mushroom Grower's Survey, and Traveller Accommodation, to the Wholesale Trade Survey and Zoos. The Guide is your quick three-step solution to

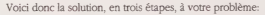
the "Just-one-more-thing" syndrome. All you have to do is:

- Choose your topic. The complete, cross-referenced index puts your finger on <u>every</u> survey covering your subject.
- 2. Choose your surveys. Look up each survey to make sure it's relevant to your needs. The complete survey profile includes everything you need to know:
 - what data are collected
 - when the survey was done
 - who was surveyed
 - how often they are surveyed
 - and other relevant points that will help you find the survey or program with the information you need.
- 3. Phone the experts. For key findings and insights from the survey, just pick up the phone and talk to the person who conducted the survey. A phone number is provided for every survey.

Nombre d'entre nous se sont trouvés dans cette situation plus d'une fois. Cela arrive habituellement lorsque l'on a autre chose à faire de plus pressant.

C'est pourquoi il existe le *Guide d'accès aux programmes et produits de Statistique Canada*. Ce seul ouvrage contient 550 pages de renseignements concernant 409 enquêtes et programmes statistiques couvrant pratiquement tous les sujets auxquels s'intéresse votre patron.





- Choisissez le sujet. L'index complet de renvois vous dirige vers <u>chaque</u> enquête qui porte sur le sujet choisi.
- 2. Choisissez les enquêtes. Assurez-vous que chaque enquête choisie répond à vos besoins. Le profil complet des enquêtes répond à toutes vos questions:
 - le type de données recueillies
 - la <u>date</u> à laquelle l'enquête a été menée
 - la population échantillonnée
 - la fréquence de l'enquête
 - On y trouve d'autres éléments pertinents qui vous permettront de choisir l'enquête ou le programme qui répondra le mieux à vos besoins.
- 3. Téléphonez aux experts. Vous pouvez discuter àvec la personne qui a mené l'enquête et obtenir ainsi des résultats clés et des commentaires. Pour chaque enquête, vous trouverez le nom et le numéro de téléphone d'une personne-ressource.

ORDER NOW!

To order your three-step solution, call 1800 267-6677, fax (613) 951-1584, or mail to Statistics Canada, Marketing Division, Publication Sales, Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

The *Guide to Statistics Canada's Programs and Products 1991* (Cat. no. 12-575E) is \$85.00 in Canada,

US\$102.00 in the United States and US\$119.00

in other countries.

If you would prefer the information on diskette, call (613) 951-8576 or fax (613) 951-8578.

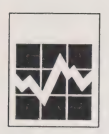
COMMANDEZ MAINTENANT!

Pour commander, composez le **1 800 267-6677**, télécopiez au **(613) 951-1584** ou écrivez à Statistique Canada, Division de la commercialisation, Vente des publications, Parc Tunney, Ottawa (Ontario) K1A 0T6.

Le *Guide d'accès aux programmes et produits de Statistique Canada 1991* (№ 12-575F au catalogue) coûte 85 \$ au Canada, 102 \$ US aux États-Unis et 119 \$ US dans les autres pays.

Si vous préférez recevoir cette information sur disquette, téléphonez au (613) 951-8576 ou télécopiez au (613) 951-8578.





Years of Ans

Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

April 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Avril 1993





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section,

Nou-foundland and Labrada

Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta and	
Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551
Telecommunications Device for the	
Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada	
and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,

Terre Neuve et Labrador

Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,	
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et	
Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551
Appareils de télécommunications	
pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander	
seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la <u>Division du marketing</u>, <u>Ventes et Service</u>, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

oronto

Carte de crédit seulement (973-8018)





Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices) April 1993 Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986) Avril 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A OT6.

July 1993

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,

US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,

US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 4

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A OTG.

Juillet 1993

Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 4

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System. Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publicaton, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

(00)

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'avant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socioéconomique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec <u>la Division du marketing</u>, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



10

Table of Contents

		Page
Th	ne System of National Accounts	4
Hi	ghlights	5
Cl	nart	
1.	Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Ta	ble	
1.	Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
Produit intérieur brut au coût des	

facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles

en millions de dollars

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur,
 Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, predate the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série du publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée Système de comptabilité nationale (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

April 1993

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost was unchanged in April following a 0.6% gain in March and average monthly growth of 0.4% since December. The pause in April was mainly due to a 0.8% drop in goods production, which had surged 1.0% in March and has led the recovery in recent months. Output of services rose 0.3%, following similar increases in February and March.

Goods Producing Industries

The decline in goods output followed growth averaging 0.6% per month since last November, and was concentrated in manufacturing and construction. Mining was the only major goods producing industry to record a gain.

Manufacturers curbed production 1.0% following a 1.9% surge in March. The pullback was concentrated in durable goods where lower output of wood, transportation equipment, and electrical products accounted for approximately 70% of the overall manufacturing decline. Even so, smaller declines were widespread as 17 of 21 major groups produced less in April. Higher output of machinery and equipment moderated the loss.

Wood production fell 4.9% as sawmill operators and veneer and plywood producers reduced output sharply. Between September 1992 and March 1993 sawmill output had increased 9.0% as demand and prices soared. Lower exports of wood products and a slump in domestic construction curbed demand in April, however, and prices receded 2.7%.

Faits saillants

Avril 1993

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs est inchangé en avril, faisant suite à un gain de 0,6% en mars et une croissance mensuelle moyenne de 0,4% depuis décembre. La pause en avril est principalement attribuable à une baisse de 0,8% dans la production de biens, qui avait augmenté fortement de 1,0% en mars et dominé la reprise au cours des derniers mois. La production de services s'accroît de 0,3%, faisant suite à des hausses semblables en février et mars.

Industries productrices de biens

La baisse dans la production de biens fait suite à une croissance de 0,6% par mois en moyenne depuis novembre dernier et est concentrée dans la fabrication et la construction. Les mines constituent la seule industrie majeure productrice de biens à enregistrer un gain.

Les manufacturiers réduisent leur production de 1,0%, faisant suite à une forte hausse de 1,9% en mars. Le recul se retrouve principalement dans les biens durables où une production moindre de bois, de matériel de transport et de produits électriques est responsable d'environ 70% du recul global dans le secteur manufacturier. Malgré celà, des baisses, plus faibles, sont nombreuses alors que 17 des 21 groupes principaux produisent moins en avril. Une production accrue de machinerie et équipement modère la perte.

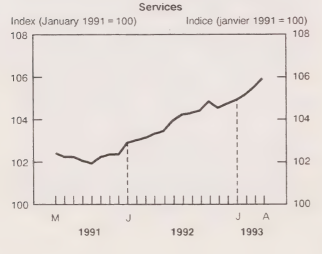
La production de bois chute de 4,9% alors que les opérateurs de scieries et les producteurs de plaqués et contreplaqués réduisent considérablement leur production. Entre septembre 1992 et mars 1993, la production des scieries s'est accrue de 9,0% alors que bondissent la demande et les prix. Des exportations plus faibles de produits du bois et une chute de la construction domestique freinent la demande en avril et les prix reculent de 2,7%.

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

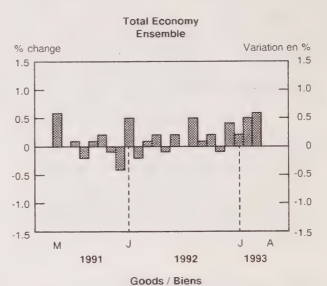
Total Economy Ensemble Indice (janvier 1991 = 100) Index (January 1991 = 100) 106 106 104 104 102 102 100 100 98 M 1993 1991 1992

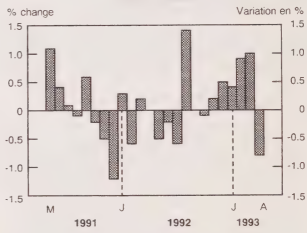


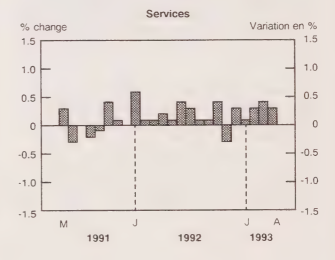


Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986







Manufacturers of transportation equipment cut production 1.7% following several monthly increases. Producers of motor vehicle parts reduced output 2.9% while vehicle assemblies were pared 2.6%. Exports of motor vehicles fell in April after posting several large gains since last November.

Production of electrical products dropped 1.8% following a 4.2% gain in March. Most of the weakness was attributable to lower output of electronic equipment, notably telecommunications equipment. A small gain in office machinery moderated the decline. Shipments abroad of electronic equipment have been weakening since the beginning of the year.

Following increases in February and March output of machinery and equipment rose a further 3.2% in April, the only substantial advance among the major manufacturing industries.

Construction output slipped 1.2% following a 0.4% decline in March. Despite better new housing sales in March and April, residential construction dropped 1.6%, mainly due to lower construction of single dwellings. The stock of unoccupied single and double dwellings has remained high in recent months. Construction of non-residential buildings fell 4.7% after dropping 1.3% in March.

Mining output rose 1.2%, its fourth consecutive monthly gain. A 1.5% increase in output of crude oil and natural gas contributed most to the advance. Higher production by iron mines and increased drilling activity also helped. Declines in gold and other metal mines moderated the gain.

Elsewhere in the goods sector, utilities' output fell 1.4% after dropping 1.8% in March. Production of electricity and distribution of gas were both down in April. Forestry output fell 4.9%, reflecting the weakness in sawmills and construction activities, as well as lower demand abroad for wood products.

Les fabricants de matériel de transport abaissent leur production de 1,7% après plusieurs hausses mensuelles consécutives. Les fabricants de pièces automobiles diminuent leur production de 2,9% alors que l'assemblage de véhicules est 2,6% moins élevé. Les exportations de véhicules automobiles diminuent en avril après avoir affiché plusieurs gains importants depuis novembre.

La production de produits électriques chute de 1,8%, faisant suite à un gain de 4,2% en mars. La plus grande partie de la faiblesse est attribuable à une production moindre d'équipement électronique, en particulier, l'équipement de télécommunications. Un faible gain dans l'équipement de bureau modère la baisse. Les livraisons à l'étranger d'équipement électronique faiblissent depuis le début de l'année.

Après avoir crû en février et mars la production de machinerie et équipement augmente à nouveau en avril, +3,2%, la seule augmentation importante parmi les principales industries de la fabrication.

La construction recule de 1,2%, faisant suite à une baisse de 0,4% en mars. En dépit d'une amélioration des ventes de maisons neuves en mars et avril, la construction résidentielle diminue de 1,6% en raison principalement d'une baisse dans la construction de maisons individuelles. Le stock de maisons individuelles et jumelées inhabitées demeure élevé au cours des derniers mois. La construction non résidentielle diminue de 4,7% après une baisse de 1,3% en mars.

La production minière s'accroît de 1,2%, une quatrième hausse mensuelle consécutive. Une hausse de 1,5% de la production de pétrole brut et de gaz naturel contribue le plus à la hausse. Une production accrue des mines de fer et une activité de forage plus forte aident également. Des baisses dans les mines d'or et autres mines de métaux modèrent le gain.

Ailleurs dans le secteur des biens, la production des services publics recule de 1,4% après une baisse de 1,8% en mars. La production d'électricité et la distribution de gaz sont tous les deux à la baisse en avril. La production forestière chute de 4,9% reflétant la faiblesse dans les scieries et la construction, de même qu'une demande plus faible à l'étranger pour les produits du bois.

Services Producing Industries

Services advanced for a fifth consecutive month, with finance, insurance and real estate accounting for almost 60% of the increase. Sizeable gains were also recorded in community, business and personal services, and retail trade. Communications rebounded from a decline in March, but wholesale trade and transportation and storage decreased sharply. Government services slid for a fifth consecutive month.

Increased activity by real estate agents led a 0.8% gain in finance, insurance, and real estate services. The resale housing market in most provinces rebounded in April after slumping since late last year, when interest rates surged for a few months. Despite the gain real estate output remained lower than a year earlier. Mutual fund activities increased for a third consecutive month as assets continued to grow rapidly. These gains more than offset a decline in brokerage services, which subsided following a plethora of new issues of corporate stock and provincial bonds in March.

Bolstered by widespread gains, community, business and personal services advanced 0.8%, its third consecutive monthly gain. Amusement services rose 4.8% after declining in February and March. Higher attendance at sporting events and increased sales by lottery corporations were responsible for most of the gain. Hotel and restaurant services rose 0.9%, mainly due to higher spending in restaurants.

Retailers increased production 1.1% in April as thirteen of 18 trade groups recorded higher sales compared to 10 in March. Motor vehicle dealers increased sales the most as purchases of new cars and trucks improved for a second consecutive month.

Wholesalers recorded lower output for a second consecutive month, declining 1.0%. Only three of eleven trade groups posted higher sales

Industries productrices de services

Les services progressent pour un cinquième mois consécutif et les finances, assurances et affaires immobilières sont responsables d'environ 60% de la hausse. On enregistre également des gains appréciables dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels ainsi que dans le commerce de détail. Les communications rebondissent après avoir baissé en mars, mais le commerce de gros et le transport et l'entreposage baissent de façon marquée. L'administration publique diminue pour un cinquième mois consécutif.

Une activité accrue des agents immobiliers domine le gain de 0,8% dans les finances, assurances et affaires immobilières. Le marché de la revente de maisons rebondit dans la plupart des provinces en avril après un affaissement à la fin de l'année dernière quand les taux d'intérêt ont bondi pendant quelques mois. Malgré le gain l'immobilier demeure inférieur à son niveau d'il y a un an. L'activité des fonds mutuels est à la hausse pour un troisième mois consécutif alors que les actifs continuent de croître rapidement. Ces gains ont plus que neutralisé la baisse dans les services de courtage qui diminuent par suite d'une pléthore de nouvelles émissions de titres corporatifs et d'obligations provinciales en mars.

Stimulés par des gains généralisés, les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de 0,8%, un troisième gain mensuel consécutif. Les services de divertissement progressent de 4,8% après avoir diminué en février et mars. Une plus fortes assistances aux événements sportifs et des ventes accrues par les corporations de loteries sont responsables de la majeure partie du gain. Les services d'hébergement et de restauration augmentent de 0,9%, en raison d'un accroissement des dépenses dans les restaurants.

Les détaillants augmentent leur production de 1,1% en avril alors que treize des 18 groupes de commerce enregistrent des ventes plus élevées comparativement à dix en mars. Les concessionnaires de véhicules automobiles accroissent le plus leurs ventes alors que les achats d'autos et de camions neufs sont en hausse pour un deuxième mois consécutif.

Les grossistes enregistrent une baisse de la production pour un deuxième mois consécutif, diminuant de 1,0%. Il n'y a que trois des onze in April. Wholesalers of lumber, machinery and equipment, and food recorded the largest declines.

Transportation and storage services slipped 0.6% after improving the previous two months. Lower trucking activity dragged transportation output down 0.8%. Output by pipelines slowed to 0.7% following gains averaging 4.0% in the previous two months as domestic and external demand for natural gas softened.

groupes de commerce qui affichent des ventes plus élevées en avril. Les grossistes en bois d'oeuvre, machinerie et équipement et alimentation enregistrent les plus fortes baisses.

Les services de transports et entreposage reculent de 0,6% après une amélioration les deux mois précédents. Le transport baisse de 0,8% par suite d'une diminution dans le camionnage. La production des pipelines ralentit à 0,7%, faisant suite à des gains moyens de 4,0% les deux mois précédents alors que s'atténue la demande domestique et étrangère pour le gaz naturel.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars Annual Industry - Industrie 11 111 IV Code Annuel SPECIAL AGGREGATES - AGRÉGATS SPÉCIAUX 502183.8 G26 Total economy 1992 499688 7 500726.2 502927.3 505280.2 G26 Ensemble 1993 509791.0 G27 **Business sector industries** 407498 9 408625.8 410563.3 412409.3 4098021 1992 G27 Secteur des entreprises 1993 416745.9 Business sector - goods 164756.5 G28 165161.6 164308.7 164156.1 165290.7 1992 G28 Secteur des entreprises - biens 1993 168135.9 Business sector - services 242337.4 244317.1 246407.2 247118.7 245045 6 G29 1992 G29 Secteur des entreprises - services 1993 248610 0 Non-business sector industries 92870.8 92381.7 G30 1992 92189.8 92100.4 92363 9 G30 Secteur non commercial 1993 93045 1 957.4 926.1 935.6 G31 Non-business sector - goods 920.6 938.2 1992 G31 Secteur non commercial - biens 1993 927.0 G32 Non-business sector - services 1992 91269 2 91162.2 91406.5 91944.7 91446.1 G32 Secteur non commercial - services 92118.1 1993 G33 Goods producing industries 1992 166082.2 165246.9 165113.5 166216.8 165692.1 G33 Industries productrices de biens 169062 8 1993 Services producing industries 336491.7 G34 1992 333606.6 335479 3 337813.7 339063 4 Industries productrices de services G34 340728.1 1993 G35 Industrial production 121370.7 124824.1 122785.6 121977.0 122853.8 1992 G35 Production industrielle 127159.5 1993 G36 Non-durable manufacturing ind. 1992 39225.4 39249.6 39256.3 39848.7 39402.2 G36 Manufacturiers - biens non durables 1993 39996.1 45929.3 G37 Durable manufacturing industries 1992 45066.9 45367.3 45810.0 47385.7 G37 Manufacturiers - biens durables 1993 48913.6 BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES S01 Agricultural & related services ind 10914.8 10295.2 10241.9 10531.4 1992 10682.3 S01 Ind. agricoles & de services connexes 1993 10507 8 S02 Fishing & trapping industries 1992 915.8 935.0 889 1 866.1 901.5 Ind. de la pêche et du piégeage S02 853.9 1993 S03 Logging & forestry industries 2448 2 2552.9 1992 2473 6 2580.8 2708.9 S03 Exploitation forestière 2943.9 1993 S04 Mining, quarrying & oil well ind 20147.8 20335.6 20683.8 20173.0 20335.1 1992 S04 Mines, carrières & puits de pétrole 1993 20672.8 S04M04 Mining industries 6232.8 6021.4 5992.4 5568.7 5953.8 1992 S04M04 Industries des mines 1993 5660.8 S04M04L004 Gold mines 1532.8 1436.6 1494.8 1992 1495.1 1514.7 S04M04L004 Mines d'or 1993 1483 8 S04M04L005 2345.9 Other metal mines 1992 2356.4 2391.2 2457.9 2178.1 S04M04L005 Autres mines de métaux 2107.5 1993 S04M04L006 Iron mines 492.0 468.9 466.2 501.4 402.4 1992 S04M04L006 Mines de fer 1993 445.8 Asbestos mines 85.2 S04M04L007 1992 91.5 85.7 80.2 83.5 S04M04L007 Mines d'amiante 1993 79.3

Non-metal mines exc coal & asbestos

Mines non métal. ex charbon amiante

S04M04L008

S04M04L008

529.5

550.4

1992

1993

555.6

526.5

513.8

602.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	rebruary	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992 1993	500007.7 507278.3	499189.6 509601.1	499868.9 512493.5	500717.2 512259.1	500192.0	501269.5	501148.8	503689.7	503943.3	505048.2	504508.4	506283
1992 1993	407908.5 414187.3	406956.9 416552.0	407631.4 419498.4	408777.1 419300.1	408009.1	409091.2	408828.1	411413.9	411448.0	412376.8	411560.6	413290
1992 1993	165776.0 166618.3	164694.8 168063.9	165013.9 169725.4	165033.2 168342.5	164137.9	163755.1	162692.8	164900.7	164874.8	164747.5	165118.5	166006
1992 1993	242132.5 247569.0	242262.1 248488.1	242617.5 249773.0	243743.9 250957.6	243871.2	245336.1	246135.3	246513.2	246573.2	247629.3	246442.1	247284
1992 1993	92099.2 93091.0		92237.5	91940.1	92182.9	92178.3	92320.7	92275.8	92495,3	92671.4	92947.8	92993
1992 1993	925.8 913.7	927.0 931.8	909.0	930.6 908.9	929.4	954.6	957.0	973.9	941.4	929.3	918.5	930
1992 1993	91173.4		91328.5	91009.5	91253.5	91223.7	91363.7	91301.9	91553.9	91742.1	92029.3	92062
1992 1993	166701.8		165922.9	165963.8	165067.3	164709.7	163649.8	165874.6	165816.2	165676.8	166037.0	166936
1992 1993	333305.9		333946.0	334753.4	335124.7	336559.8	337499.0	337815.1	338127.1	339371.4	338471.4	339347
1992	121065.6		121555.7	122274.6	121797.9	121858.5	121128.0	123608.9	123824.4	124214.2	124885.6	125372
1992	39301.9 39898.6	39224.1		39405.5	39316.8	39026.4	38956.3	39426.8	39385.7	40065.8	39748.0	39732
1992	44847.2 48311.7	44983.4	45370.0		45087.5	45663.9	45063.8	46175.1	46191.2	46328.6	47488.6	48339.
992	11037.3 10419.6	10789.0 10612.0	10918.1 10491.7	10795.4 10485.1	10716.2	10535.3	10275.6	10278.7	10331.3	10298.2	10100.1	10327.
992	919.1 853.5	926.2 859.6	902.0 848.7	922.3 843.9	951.1	931.7	904.0	879.8	883.4	872.5	861.7	864.
992 993	2485.6 2906.6	2497.2 2935.5	2361.8 2989.7	2431.4 2842.8	2485.2	2504.2	2569.0	2604.9	2568.6	2599.8	2729.8	2797.
992 993	19925.5 20161.4	20387.9 20682.4	20130.0	20354.2	20384.0	20268.5	20239.0	20889.5	20923.0	20449.3	20131.2	19938.
992 993	6196.6 5624.6	6314.0 5665.3	6187.8 5692.4	6201.3 5695.9	5926.2	5936.7	5810.3	6057.0	6109.8	5740.0	5556.1	5410.
992 993	1553.4 1504.6	1540.0 1459.0	1505.0 1487.8	1528.8 1457.8	1474.7	1481.7	1481.6	1501.9	1560.6	1465.8	1342.3	1501.
992 993	2254.6 2029.8	2391.6 2133.1	2423.1 2159.5	2383.6 2135.5	2370.4	2419.5	2464.8	2401.8	2507.0	2300.6	2286.4	1947.
992 993	491.1 523.7	496.8 436.2	488.2 377.5	500.0 417.1	535.8	468.5	316.3	427.6	463.4	461.0	475.3	470.
992 993	98.6 79.7	91.5 72.4	84.3 85.7	85.6 83.3	83.3	88.2	78.5	79.8	82.2	83.5	81.1	85.
	19.1	12.4	00.7	00.0								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annua
	madatiy madatic		•				Annue
JSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRISE	ES — suite				
S04M04L009 S04M04L009	Salt mines Mines de sel	1992 1993	150.4 144.7	147.9	146.3	148.7	148
S04M04L010 S04M04L010	Coal mines Mines de charbon	1992 1993	1054.1 873.2	886.4	788.2	723.4	863
	Crude petroleum & natural gas Pétrole brut & gaz naturel	1992 1993	12285.2 12914.7	12575.4	12983.4	12690.1	12633
	Quarry & sand pit industries Carrières & sablières	1992 1993	569.3 576.1	606.4	600.9	583.4	590
	Service related to mineral extract Industries des services miniers	1992 1993	1060.5 1521.3	1132.3	1107.2	1330.8	1157
	anufacturing industries dustries manufacturières	1992 1993	84292.3 88909.6	84616.8	85066.3	87234.4	85331
	Food industries Industries des aliments	1992 1993	9071.3 9099.0	9054.8	9026.8	9113.2	906
S05M08L014 S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry) Viande (sauf volaille)	1992 1993	1247.6 1211.5	1233.5	1259.6	1221.3	124
S05M08L015 S05M08L015	Poultry products industry Industrie de la volaille	1992 1993	487.7 490.5	490.5	490.1	476.5	48
S05M08L016 S05M08L016	Fish products industry Transformation du poisson	1992 1993	673.4 517.7	679.5	594.8	574.0	63
S05M08L017 S05M08L017	Fruit & vegetable industries Industries des fruits & légumes	1992 1993	963.2 1100.9	975.5	943.8	1066.8	98
S05M08L018 S05M08L018	Dairy products industries Industries laitières	1992 1993	1535.7 1493.0	1510.2	1489.4	1495.4	150
S05M08L019 S05M08L019	Feed industry Industrie des aliments pour animaux	1992 1993	470.9 468.1	459.6	466.4	466.7	46
S05M08L022 S05M08L022	Bread & other bakery products ind. Pain & autres prod. de boulangerie	1992 1993	738.0 727.1	729.3	728.1	730.4	73
S05M08L024	Misc. food products industries Produits alimentaires divers	1992 1993	2435.2 2529.1	2450.9	2514.7	2546.0	248
	Beverage industries Industries des boissons	1992 1993	2263.7 2265.2	2375.8	2224.7	2285.9	228
S05M09L025 S05M09L025	Soft drink industry Industrie des boissons gazeuses	1992 1993	812.0 808.2	867.7	781.5	799.2	81
S05M09L026 S05M09L026	Distillery products industry Ind. des produits de distillation	1992 1993	236.8 234.0	251.5	249.4	229.1	24
S05M09L027 S05M09L027	Brewery products industry Industrie de la bière	1992 1993	1117.4 1123.7	1147.3	1090.0	1148.4	112
	Tobacco products industry Industries du tabac	1992 1993	552.4 587.4	561.1	554.9	526.7	54
	Rubber products industry Ind. des produits en caoutchouc	1992 1993	974.4 1066.3	980.6	976.7	1004.1	98
	Plastic products industries Produits en matière plastique	1992 1993	1758.8 1860.6	1816.7	1838.0	1846.6	181
	Leather & allied products ind. Ind. du cuir & produits connexes	1992 1993	322.7 326.9	328.7	334.7	329.4	32

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembro
1992	152.4	148.8	149.9	148.7	153.5	141.5	140.3	148.7	149.9	146.3	148.7	151.
1993 1992	152.3 1108.4	142.7 1046.9	139.1 1006.9	139.1	804.3	0404	000.4	700.0				
1993	810.4	920.3	888.9	897.3	004.3	818.1	806.4	798.3	759.8	711.6	715.3	743.
1992 1993	12062.4 12600.6	12417.8 12956.6	12375.3 13186.8	12468.6 13383.4	12613.3	12644.4	12775.3	13033.3	13141.6	12876.2	12642.1	12552.
1992 1993	563.9 552.8	573.7 578.1	570.4 597.3	592.2 615.4	600.8	626.3	614.4	606.1	582.1	584.5	584.6	581.
1992 1993	1102.6 1383.4	1082.4 1482.4	996.5 1698.2	1092.1 1737.6	1243.7	1061.1	1039.0	1193.1	1089.5	1248.6	1348.4	1395.
1992 1993	84149.1 88210.3	84207.5 88435.8	84520.2 90082.8	84755.9	84404.3	84690.3	84020.1	85601.9	85576.9	86394.4	87236.6	88072.
1992 1993	9103.5 9039.9	9050.5	9060.0	9130.5	8993.2	9040.7	9092.0	8975.3	9013.0	9149.6	9064.3	9125.8
1992 1993	1247.2 1229.5	9054.0 1255.6 1194.7	9203.1	9136.8	1206.7	1242.7	1268.0	1257.2	1253.6	1228.5	1227.3	1208.
1992 1993	488.9 481.7	487.7	1210.3 486.5	1174.3 493.7	485.3	492.5	494.9	486.5	488.9	478.1	474.5	476.9
1992 1993	707.0 510.6	491.3 656.6	498.5 656.5	481.7 643.3	671.9	723.2	649.0	570.1	565.3	585.6	567.6	568.
1992	952.3	501.0 956.4	541.6 980.8	533.3 988.3	964.7	973.4	947.2	922.2	962.0	1063.1	1069.2	1068.0
1993	1072.7 1560.1	1101.8	1128.2 1519.3	1111.1 1551.8	1493.0	1485.8	1477.4	1489.4	1501.4	1484.6	1499.0	1502.7
1993 1992	1484.6 481.3	1506.2 465.7	1488.2 465.7	1500.2 460.8	462.0	456.0	466.8	464.4	467.9	469.1	465.5	465.5
1993 1992	466.6 728.8	470.1 730.0	467.7 755.3	472.4 734.9	727.7	725.3	731.3	726.5	726.5	740.9	721.7	728.5
1993	725.2	708.2	747.9	734.3					720.0	740.9	721.7	720.0
1992 1993	2422.8 2527.2	2444.0 2518.5	2438.8 2541.7	2477.8 2545.6	2453.2	2421.6	2515.8	2516.3	2512.0	2569.1	2508.9	2560.1
1992 1993	2250.4 2281.1	2250.9 2287.6	2289.9 2226.8	2355.0 2222.4	2356.6	2415.8	2270.5	2221.6	2182.1	2292.6	2308.7	2256.5
1992 1993	745.7 839.6	843.2 791.3	847.0 793.6	854.3 776.4	866.5	882.3	792.2	774.3	777.9	780.4	793.7	823.6
1992 1993	251.0 230.0	245.2 234.8	214.2 237.2	252.6 256.4	243.1	258.8	260.1	243.4	244.6	261.4	233.9	191.9
1992 1993	1158.3 1111.3	1065.7 1166.5	1128.2 1093.3	1141.4 1093.3	1136.5	1164.1	1114.8	1100.4	1054.8	1146.0	1166.5	1132.8
992	572.4 593.8	556.4 577.0	528.4 591.4	534.2 601.0	561.5	587.7	546.7	580.1	538.0	524.8	534.3	521.1
1992	983.1 1046.7	962.8 1082.5	977.2 1069.8	982.1 1062.9	975.0	984.6	958.2	973.9	997.9	993.2	1012.4	1006.7
992 993	1719.4 1857.1	1767.6 1831.9	1789.4 1892.9	1813.7 1885.9	1824.7	1811.6	1832.3	1846.8	1834.9	1832.5	1850.5	1856.8
1992	316.3 317.2	325.9 322.0	325.9 341.4	325.9 328.1	333.1	327.1	334.3	335.5	334.3	327.0	334.2	326.9

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Industry – Industrie		ı	II	Ш	IV	Annua
SUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES EN	NTREPRISE	S - suite				Annue
S05M13L033 Footwear industry	1992	229.8	235.5	239.5	235.1	235.
S05M13L033 Industrie de la chaussure	1993	235.5	200.0			
S05M14 Primary textile & textile prod. ind. S05M14 Ind. textiles & produits textiles	1992 1993	1752.8 1873.6	1817.2	1847.4	1875.6	1822.
S05M14L035 Man-made fibre yarn & woven cloth S05M14L035 Fibres chimiques & tissus tissés	1992 1993	696.8 715.0	721.8	734.3	731.6	720.
S05M14L036 Wool yarn & cloth industry S05M14L036 Filature & tissage de la laine	1992 1993	122.2 130.0	119.3	122.8	124.0	121.
S05M14L038 Misc. textile products industries S05M14L038 Ind. des produits textiles divers	1992 1993	576.0 605.4	579.6	593.6	614.0	591.
S05M14L040 Carpet, mat & rug industry S05M14L040 Tapis, carpettes & moquettes	1992 1993	143.4 176.6	166.7	173.9	171.6	164.
S05M15 Clothing industries S05M15 Industries de l'habillement	1992 1993	1963.2 1945.0	1872.7	1946.8	1895.9	1921.
S05M15L041 Clothing industries exc. hosiery S05M15L041 Ind. de l'habillement sauf bas	1992 1993	1861.9 1830.6	1772.6	1833.7	1785.7	1815.
S05M15L042 Hosiery industry S05M15L042 Industrie des bas & chaussettes	1992 1993	101.3 114.4	100.1	113.1	110.2	106
S05M16 Wood industries S05M16 Industries du bois	1992 1993	4691.7 5038.0	4701.3	4692.6	4919.9	4752
S05M16L043 Sawmills, planing & shingle mills S05M16L043 Scieries, rabotage & bardeaux	1992 1993	2937.5 3183.9	2894.6	2938.5	3097.5	2967
S05M16L044 Veneer & plywood industries S05M16L044 Ind. des placages & contreplaqués	1992 1993	388.2 408.6	373.2	358.4	396.1	379
S05M16L045 Sash, door & other millwork ind. S05M16L045 Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992 1993	825.1 841.4	862.8	853.2	843.7	847
S05M16L047 Other wood industries S05M16L047 Autres industries du bois	1992 1993	43 9.5 502.3	470.1	444.2	484.0	460
S05M17 Furniture & fixture industries S05M17 Meubles & articles d'ameublement	1992 1993	1168.8 1167.3	1225.2	1238.2	1181.6	1205
S05M17L048 Household furniture industries S05M17L048 Industrie des meubles de maison	1992 1993	421.4 453.4	469.7	468.6	454.8	453
S05M17L049 Office furniture industries S05M17L049 Industrie des meubles de bureau	1992 1993	302.8 267.9	301.9	317.1	287.1	302
S05M18 Paper & allied products industries S05M18 Ind. du papier & produits connexes	1992 1993	7057.3 7445.2	7063.5	7129.4	7609.3	7216
S05M18L051 Pulp & paper industries S05M18L051 Industries des pâtes et papier	1992 1993	5546.3 5839.4	5538.9	5580.4	6035.1	5675
S05M18L053 Paper box & bag industries S05M18L053 Boîtes en carton et sacs en papier	1992 1993	635.0 642.2	626.4	623.4	626.2	628
S05M18L054 Other converted paper products ind. S05M18L054 Aut. produits en papier transformé	1992 1993	665.3 753.8	679.4	701.1	733.8	695
S05M19 Printing, publishing & allied ind. S05M19 Imprimerie, édition & ind. connexes	1992 1993	4544.6 4363.7	4514.3	4477.3	4410.2	4487

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
											HOVEINDIE	Decembr
1992 1993	222.2 229.5	233.0 233.1	234.3 243.9	234.3 234.3	237.9	234.3	242.7	240.3	235.5	233.1	237.9	234.
1992 1993	1724.6 1866.1	1752.4 1863.6	1781.5 1891.1	1821.5 1887.7	1807.1	1823.1	1837.6	1872.6	1831.9	1849.9	1888.6	1888.
1992 1993	681.8 714.3	696.4 703.6	712.2 727.1	722.1 713.6	724.6	718.8	731.0	748.0	724.0	730.1	731.4	733.
1992 1993	121.1 136.4	122.2 125.7	123.4 127.9	123.3 125.7	113.7	120.9	120.9	123.2	124.4	126.8	117.2	127.
1992 1993	579.6 595.5	576.0 609.8	572.4 611.0	573.6 632.4	576.0	589.2	601.2	596.4	583.2	601.2	624.1	616.
1992 1993	140.8 177.4	138.6 175.1	150.8 177.4	164.2 169.3	165.5	170.5	166.9	179.1	175.6	164.7	174.4	175.
1992 1993	1972.7 1893.9	1955.1 1955.4	1961.8 1985.6	1899.6 1978.7	1821.7	1896.8	1956.3	1958.8	1925.3	1914.8	1914.7	1858.
1992 1993	1876.2 1776.7	1853.8 1837.0	1855.6 1878.0	1799.5 1860.3	1725.2	1793.0	1840.4	1840.5	1820.3	1806.1	1807.3	1743.
1992 1993	96.5 117.2	101.3 118.4	106.2 107.6	100.1 118.4	96.5	103.8	115.9	118.3	105.0	108.7	107.4	114.
1992 1993	4632.7 4907.3	4699.2 5021.6	4743.1 5185.2	4761.8 4930.0	4665.2	4676.9	4682.1	4613.4	4782.2	4827.6	4896.9	5035.
992	2917.1 3083.6	2949.5 3192.7	2945.8 3275.4	2954.2 3077.6	2869.0	2860.6	2916.9	2892.9	3005.6	3041.5	3076.3	3174.
992 993	375.6 416.6	397.0 401.0	392.0 408.2	383.4 359.1	378.4	357.9	363.7	346.9	364.7	357.5	387.3	443.
992 993	817.4 818.5	815.8 826.9	842.1 878.8	849.0 872.2	851.1	888.2	853.0	846.8	859.9	856.2	846.5	828.
992 993	420.4 488.8	433.5 500.0	464.6 518.2	476.6 516.5	466.9	466.8	449.9	431.8	451.0	476.2	487.0	488.
992 993	1166.6 1150.6	1147.2 1156.5	1192.6 1194.8	1211.7 1177.9	1210.5	1253.5	1254.7	1251.0	1209.0	1171.6	1201.7	1171.6
992 993	421.4 439.0	403.4 449.2	439.5 472.0	463.6 465.1	466.1	479.3	466.2	473.4	466.2	444.6	463.9	455.9
992 993	300.4 272.3	305.2 259.1	302.7 272.3	288.3 265.7	305.1	312.3	329.1	325.5	296.7	288.2	294.2	278.8
992 993	7082.0 7506.9	7065.7 7301.3	7024.3 7527.3	7093.0 7528.8	7259.9	6837.6	6641.6	7315.8	7430.7	7748.9	7555.9	7523.1
992 993	5570.9 5894.1	5571.5 5698.8	5496.4 5925.3	5587.1 5921.7	5747.0	5282.7	5094.1	5783.0	5864.2	6186.2	5958.4	5960.8
992 993	638.9 629.9	631.8 637.7	634.3 659.0	626.0 641.1	621.2	632.1	623.8	616.6	629.9	627.5	632.3	618.8
992 993	677.0 757.0	661.3 752.2	657.6 752.2	671.9 737.7	679.0	687.3	695.6	701.5	706.3	720.6	741.0	739.8
992	4605.1 4331.9	4535.4 4336.0	4493.3 4423.3	4536.3 4381.5	4506.3	4500.2	4584.2	4450.9	4396.7	4501.1	4370.2	4359.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	Ш	IV	Annua
JSINESS SEC	TOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S - suite				Annue
S05M19L055 S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	1992 1993	4109.4 3959.7	4082.1	4047.4	3993.5	4059.
S05M19L056 S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	1992 1993	435.2 404.0	432.2	429.9	416.7	427.
	rimary metal industries remière transformation des métaux	1992 1993	6478.3 7513.6	6489.5	6674.5	7193.9	6709.
S05M20L057 S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1992 1993	2606.6 3196.9	2609.4	2659.0	3067.8	2735.
S05M20L058 S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992 1993	407.4 522.3	359.4	370.2	481.4	404.
S05M20L059 S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	1992 1993	283.7 323.2	297.0	298.1	301.0	296.
S05M20L060 S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	1992 1993	2333.0 2553.7	2370.7	2475.2	2464.4	2410.
	abricated metal product industries abrication des produits en métal	1992 1993	5300.7 5277.5	5320.6	5239.9	5157.6	5257.
S05M21L064 S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1992 1993	1023.4 868.6	999.7	908.9	857.8	949
S05M21L065 S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1992 1993	605.3 533.0	604.8	586.3	529.3	582
S05M21L066 S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matriçage des métaux	1992 1993	1150.8 1254.6	1173.3	1188.4	1208.2	1182
S05M21L067 S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1992 1993	461.7 489.7	468.4	485.9	474.3	471
S05M21L068 S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1992 1993	741.2 835.2	751.1	767.9	791.3	761
S05M21L069 S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	1992 1993	171.6 194.7	187.7	204.9	208.6	193
S05M21L070 S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	1992 1993	576.2 534.0	562.3	530.8	537.0	550
S05M21L071 S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1992 1993	570.4 567.8	573.3	566.8	551.1	566
	lachinery industries adustries de la machinerie	1992 1993	2886.9 3050.9	2911.5	3007.5	2947.0	2936
S05M22L072 S05M22L072	Agriculture implement industry Industrie des instruments aratoires	1992 1993	347.5 367.0	367.0	359.1	338.3	353
S05M22L073 S05M22L073	Commercial refrigeration equipment Equip. commercial de réfrigération	1992 1993	137.0 112.8	136.7	135.6	125.4	133
S05M22L074 S05M22L074	Other machinery & equipment ind. Autre machinerie & équipement	1992 1993	2402.5 2571.1	2407.9	2512.8	2483.3	2450
	ransportation equipment industries ndustries du matériel de transport	1992 1993	12554.5 13970.0	12469.6	12339.4	12882.0	12563
S05M23L075 S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992 1993	2236.7 2014.7	2206.7	2169.9	2108.3	2180
S05M23L076 S05M23L076	Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles	1 992 1 9 93	3086.9 3699.2	3048.0	3065.9	3247.2	3112

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août			Novembre	
											Novembre	Décembre
1992 1993	4165.6 3922.1	4100.6 3939.2	4062.0 4017.9		4079.7	4059.2	4149.1	4021.8	3971.2	4091.2	3939.9	3949.4
1992 1993	439.5 409.8	434.8 396.8	431.3 405.4		426.6	441.0	435.1	429.1	425.5	409.9	430.3	409.8
1992 1993	6445.9 7574.6	6461.0 7532.0	6528.0 7434.3		6454.9	6518.2	6389.6	6775.6	6858.4	6952.1	7271.8	7357.9
1992 1993	2608.7 3313.7	2557.1 3230.0	2653.9 3047.0	2652.6 3048.2	2605.8	2569.9	2495.6	2722.8	2758.6	2856.6	3084.9	3261.9
1992 1993	411.6 528.3	414.3 525.9	396.4 512.7	331.5 544.0	326.8	419.8	333.1	374.2	403.2	444.4	479.4	520.5
1992 1993	273.7 319.5	285.7 323.5	291.6 326.7	296.3 296.7	297.4	297.4	288.9	302.1	303.2	290.0	303.2	309.7
1992 1993	2312.9 2516.5	2343.4 2541.7	2342.7 2602.9	2377.9 2528.5	2366.3	2367.8	2399.3	2505.2	2521.0	2494.7	2527.2	2371.2
1992 1993	5306.4 5244.6	5249.8 5245.8	5345.9 5342.2	5281.5 5300.8	5263.6	5416.6	5285.5	5246.6	5187.5	5142.8	5153.4	5176.6
1992 1993	1022.8 869.2	1017.8 857.9	1029.5 878.8	1004.2 858.6	1013.6	981.2	926.1	933.2	867.3	887.6	843.3	842.6
1992 1993	610.7 510.3	588.5 538.8	616.8 549.8	612.8 588.1	596.8	604.8	611.7	581.5	565.7	546.4	529.5	512.0
1992 1993	1156.7 1259.0	1154.0 1232.4	1141.7 1272.4	1140.3 1193.7	1138.9	1240.7	1169.8	1196.0	1199.5	1175.5	1228.2	1220.9
1992 1993	445.2 474.2	460.9 484.5	479.1 510.3	473.2 507.7	464.8	467.3	486.6	474.7	496.3	474.7	465.1	483.1
1992 1993	735.4 829.5	732.8 833.4	755.4 842.6	733.7 829.5	743.1	776.5	764.4	766.7	772.7	766.6	783.3	823.9
1992 1993	170.3 205.8	166.8 189.1	177.8 189.1	183.9 207.0	185.3	193.8	201.2	204.9	208.6	209.8	208.6	207.4
1992 1993	603.6 519.0	565.0 538.0	560.1 545.0	564.8 548.0	546.6	575.4	550.1	516.4	525.9	529.5	542.7	538.7
1992 1993	561.7 577.6	564.0 571.7	585.5 554.2	568.6 568.2	574.5	576.9	575.6	573.2	551.5	552.7	552.7	548.0
1992 1993	2843.7 2908.2	2867.8 3114.2	2949.3 3130.3	2967.5 3231.6	2886.0	2881.1	2933.9	3057.5	3031.2	2920.8	2962.6	2957.7
1992 1993	333.8 358.2	353.1 364.2	355.6 378.6	371.3 371.4	366.6	363.0	364.3	353.5	359.6	333.1	334.3	347.6
1992 1993	141.7	133.4	135.8	137.1 116.3	133.5	139.5	132.3	138.4	136.0	134.8	124.0	117.5
1992 1993	2368.2 2442.8	2381.3 2635.0	2457.9 2635.4	2459.1 2743.9	2385.9	2378.6	2437.3	2565.6	2535.6	2452.9	2504.3	2492.6
1992 1993	12495.6 13701.0	12608.0 13999.4	12559.9	12624.8	12381.4	12402.5	12134.9	12601.6	12281.7	12325.8	12940.3	13379.9
1992 1993	2235.1 2083.9	2243.5 1999.9	2231.5 1960.3	2166.7 1936.4	2211.1	2242.3	2215.9	2176.3	2117.5	2088.7	2122.3	2113.9
1992 1993	3102.3 3524.4	3123.2 3709.9	3035.1 3863.2	3188.4 3763.8	2951.5	3004.0	3063.6	3115.9	3018.3	2976.8	3302.0	3462.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Industry – Industrie			1	11	111	IV	Annua
USINESS SECTOR - Continued - SEC	CTEUR DES EN	ITREPRISE	S - suite				Annue
S05M23L077 Truck, bus body & trailer i S05M23L077 Carrosseries de camions	industry	1992 1993	315.1 360.1	332.7	330.0	342.9	329.
S05M23L078 Motor vehicle parts & acc S05M23L078 Pièces & accessoires pou		1992 1993	5655.9 6662.1	5643.9	5567.0	5976.4	5715.
S05M23L079 Railroad rolling stock indu S05M23L079 Ind. du matériel ferroviaire	•	1992 1993	627.6 565.1	628.3	615.8	592.2	616.
S05M23L080 Shipbuilding and repair in Construction, réparation construction co		1992 1993	428.0 393.4	402.2	393.3	396.1	404.
S05M23L081 Misc. transportation equip S05M23L081 Ind. diverses du matériel t		1992 1993	204.2 275.4	207.8	197.4	218.9	205.
S05M24 Electrical & electronic productions S05M24 Prod. électriques & électronic		1992 1993	7575.5 8440.4	7757.5	8143.2	8605.0	8032.
S05M24L082 Small electrical appliance S05M24L082 Petits appareils électrique		1992 1993	165.7 154.2	158.6	155.9	152.8	158.
S05M24L083 Major appliances (elec. & Gros appareils (électrique	,	1992 1993	163.2 207.5	180.8	191.6	191.1	181.
S05M24L084 Record players, radio & tv S05M24L084 Phonographes, récepteur		1992 1993	122.2 191.9	147.0	183.4	191.7	160.
S05M24L085 Electronic equipment indu S05M24L085 Industrie du matériel élect		1992 1993	3093.6 3456.6	3155.0	3380.2	3348.9	3263
S05M24L086 Office, store & business m S05M24L086 Ordinateurs & autre mach		1992 1993	2038.6 2593.7	2163.2	2304.1	2819.9	2324
S05M24L087 Communications, energy S05M24L087 Fils & cables, élect./comm		1992 1993	424.7 423.9	434.3	419.1	414.5	423
S05M24L088 Battery industry S05M24L088 Industrie des accumulated	urs	1992 1993	99.4 95.6	92.7	89.4	95.3	93
S05M24L089 Other elect. & electronic p S05M24L089 Autres prod. élect. & élect		1992 1993	1468.1 1317.1	1425.9	1419.6	1390.8	1425
S05M25 Non-metallic mineral product S05M25 Produits minéraux non métall		1992 1993	2409.2 2375.2	2487.3	2448.6	2463.2	2453
S05M25L091 Cement industry S05M25L091 Industrie du ciment		1992 1993	315.2 295.0	335.5	335.7	332.4	329
S05M25L092 Concrete products indust S05M25L092 Industries des produits er		1992 1993	317.6 274.4	336.8	335.1	304.8	323
S05M25L093 Ready-mix concrete indu S05M25L093 Industrie du béton prépar	*	1992 1993	362.9 362.1	383.7	389.6	408.8	388
S05M25L094 Glass & glass products in Verre & articles en verre	dustries	1992 1993	524.8 551.0	540.2	506.1	537.6	526
S05M25L095 Misc. non-metallic miner S05M25L095 Divers prod. minéraux non		1992 1993	771.4 774.1	772.9	764.1	758.7	766
S05M26 Refined petroleum & coal pro S05M26 Prods raffinés de pétrole & ch		1992 1993	1911.4 1991.3	1844.5	1872.0	1887.6	1878
S05M27 Chemical & chemical productions chimiques	ts ind.	1992 1993	7052.7 7171.9	7019.7	7027.6	7064.2	7045
S05M27L097 Industrial chemicals indus S05M27L097 Prods chimiques d'usage		1992 1993	2212.6 2188.6	2146.8	2174.4	2118.5	2165

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août			Novembre	
1992 1993	312.2 355.1	314.7 363.3	318.5 361.9	333.0 378.2	335.5	329.5	320.0	328.4	341.7	329.7	350.2	348
1992 1993	5583.5 6485.3	5669.9 6684.8	5714.4 6816.2	5686.9 6620.6	5647.8	5597.1	5326.1	5757.2	5617.6	5731.8	5952.5	6245.
1992 1993	621.3 583.9	630.8 564.7	630.8 546.8	616.3 580.3	628.3	640.3	633.0	622.2	592.2	598.2	597.0	581.
1992 1993	428.5 388.6	429.6 397.0	425.9 394.6	417.5 404.2	399.4	389.8	389.8	392.1	398.1	390.9	398.1	399.
1992 1993	212.7 279.8	196.3 279.8	203.7	216.0 284.5	207.8	199.5	186.5	209.5	196.3	209.7	218.2	228.
1992 1993	7570.8 8429.7	7558.5 8272.5	7597.2 8619.1	7564.7 8460.9	7722.6	7985.3	7920.1	8157.7	8351.9	8505.7	8531.1	8778.
992	166.8 154.2	163.3 151.0	166.9 157.3	153.8 157.3	156.2	165.8	155.0	157.5	155.1	150.3	155.1	153.0
992 993	160.0 204.8	160.0 203.4	169.6 214.3	174.4 221.0	181.6	186.4	185.2	199.6	190.0	186.4	190.0	196.8
992 993	121.4 196.8	119.0 180.7	126.2 198.1	138.2	145.4	157.4	176.6	185.0	188.6	183.8	193.4	198.0
992 993	3104.2 3425.2	3082.6 3418.5	3094.0 3526.0	3087.5 3353.2	3124.0	3253.6	3265.7	3428.6	3446.3	3298.6	3278.0	3470.0
992 993	1994.6 2629.3	2028.2 2506.9	2093.1 2644.9	2061.3 2665.8	2175.7	2252.6	2160.0	2253.7	2498.7	2780.0	2809.3	2870.4
992 993	433.5 409.7	427.5 414.1	413.1 447.9	437.1 435.5	433.5	432.3	432.3	423.9	401.1	413.1	411.9	418.6
992 993	101.2 96.0	96.2 97.3	100.9 93.5	97.2 91.0	92.3	88.7	92.2	88.6	87.3	93.3	93.2	99.5
992 993	1489.1 1313.7	1481.7 1300.6	1433.4 1337.1	1415.2 1336.7	1413.9	1448.5	1453.1	1420.8	1384.8	1400.2	1400.2	1371.9
992 993	2385.0 2319.4	2411.9 2356.1	2430.8 2450.2	2437.7 2447.6	2498.2	2526.0	2441.3	2445.1	2459.3	2472.6	2482.9	2434.2
992 993	289.3 271.9	324.5 309.6	331.7 303.5	318.2 335.1	338.8	349.6	319.2	339.8	348.2	336.1	339.7	321.5
992	309.5 265.5	317.2 259.2	326.0 298.4	322.7 302.2	332.8	354.9	340.6	338.4	326.3	327.7	299.7	287.0
992	363.8 356.7	368.6 363.7	356.4 366.0	366.0 355.6	386.5	398.6	384.0	392.4	392.4	409.3	420.2	397.0
992	512.9 546.2	528.4 545.0	533.1 561.8	542.7 541.4	551.0	527.0	517.3	499.3	501.7	522.1	541.2	549.6
992	789.2 755.7	754.2 763.8	770.8 802.9	779.0 804.3	769.3	770.3	757.0	760.5	774.9	756.8	760.4	759.0
992	1907.0 1976.5	1928.6 1996.9	1898.6 2000.5	1936.9 1980.1	1832.5	1764.1	1879.3	1846.8	1890.0	1882.8	1869.6	1910.4
92	7065.4 7187.5	7072.8 7067.6	7019.9 7260.6	6976.8 7188.0	7045.2	7037.1	7023.3	7048.7	7010.9	7048.6	7044.6	7099.4
92	2223.7	2216.2 2167.0	2198.0 2165.8	2169.0 2195.8	2147.2	2124.2	2175.7	2169.6	2177.8	2151.4	2100.9	2103.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	II	Ш	IV	Annua
JSINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	ES - suite				Annue
S05M27L098 S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	1992 1993	720.5 750.0	738.5	720.8	754.6	733
S05M27L099 S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & medicaments	1992 1993	1608.8 1717.8	1570.9	1631.8	1680.5	1623
S05M27L100 S05M27L100	Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1992 1993	555.7 554.9	554.2	530.1	536.9	544
S05M27L101 S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry Savons & composés de nettoyage	1992 1993	457.5 448.6	449.8	468.2	465.7	460
S05M27L102 S05M27L102	Toilet preparations industry Industrie des produits de toilette	1992 1993	371.1 350.2	350.5	375.1	383.4	370
S05M27L103 S05M27L103	Chemical & chemical products nec Industries chimique nca	1992 1993	1126.4 1161.8	1208.9	1127.3	1124.6	1147
	Other manufacturing industries Autres industries manufacturières	1992 1993	2001.2 2080.5	2004.7	2026.1	2035.4	2017
S05M28L104 S05M28L104	Jewellery & precious metal ind. Bijouterie & orfèvrerie	1992 1993	195.7 210.3	195.3	191.0	200.6	19
S05M28L105 S05M28L105	Sporting goods & toy industries Ind. des articles de sport & jouets	1992 1993	266.0 295.1	264.6	285.1	292.0	27
305M28L106 305M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	1992 1993	234.9 213.4	238.1	226.7	219.5	22
S05M28L107 S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric Dalles, linoléum & tissus enduits	1992 1993	45.7 54.9	46.4	48.8	53.1	4
S05M28L108 S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1992 1993	1258.9 1306.8	1260.3	1274.6	1270.2	126
	onstruction industries dustries de la construction	1992 1993	30432.7 27597.7	29179.0	28494.7	27575.8	2892
S06M29L110 S06M29L110	Residential construction Construction domiciliaire	1992 1993	7483.0 7648.0	7571.2	7735.0	7835.1	765
	ansportation & storage industries d. du transport et entreposage	1992 1993	21690.4 22033.0	21772.2	22011.7	21874.0	2183
	ransportation industries ndustries du transport	1992 1993	17552.0 17594.2	17525.7	17511.5	17527.3	1752
S07M30L118 S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	1992 1993	2503.7 2532.1	2656.9	2617.9	2501.9	257
S07M30L119 S07M30L119	Railway transport & rel, services Transp. ferroviaire & services rel.	1992 1993	3796.7 3589.3	3597.6	3580.1	3550.0	363
S07M30L120 S07M30L120	Water transport & rel. services Transp. par eau & services rel.	1992 1993	1428.4 1381.9	1390.3	1415.1	1394.6	140
S07M30L121 S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	1992 1993	5836.4 6142.4	5919.1	5962.7	6063.6	594
S07M30L122 S07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1992 1993	1160.6 1035.1	1127.1	1095.5	1080.8	111
S07M30L123 S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	1992 1993	154.9 139.0	145.0	136.5	141.2	14
	Pipeline transport industries nd. du transport par pipelines	1992 1993	3438.4 3735.7	3592.2	3781.7	3680.0	362

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992 1993	729.1 749.6	710.1 731.7	722.3 768.6	735.6 762.7	733.3	746.7	728.7	738.4	695.2	760.2	743.4	760.
1992 1993	1652.8 1695.3	1597.2 1677.4	1576.5 1780.8	1570.3 1663.9	1564.1	1578.3	1603.4	1634.6	1657.3	1648.8	1688.5	1704.
1992	534.2	568.9	564.0	559.1	560.2	543.4	530.1	530.1	530.0	E21 6	F00.4	
1993	548.2	551.1	565.4	555.4		0.0.,	000.1	330.1	550.0	521.6	532.4	556.
1992	472.7	454.7	445.1	431.8	451.0	466.6	464.2	471.4	469.0	460.5	467.7	468.
1993	446.2	451.0	448.6	468.8						400.0	407.7	400.
1992 1993	388.2 356.5	371.5 337.7	353.6 356.5	334.4 368.5	347.7	369.4	375.5	364.7	385.2	372.0	397.3	380.
1992	1064.7	1154.2	1160.4	1176.6	1041 7	1000 5						
1993	1158.8	1151.7	1174.9	1170.0	1241.7	1208.5	1145.7	1139.9	1096.4	1134.1	1114.4	1125.
1992 1993	2000.5 2076.3	1980.0 2061.9	2023.2 2103.2	2005.2 2111.0	2005.1	2003.8	2021.7	2026.6	2030.0	2009.6	2047.9	2048.
1992 1993	194.3 207.3	194.1	198.7	202.2	194.9	188.7	188.7	193.4	190.9	190.9	202.8	208.
		210.9	212.7	207.3								
1992 1993	260.7 295.0	268.0 287.3	269.3 303.0	256.1 308.5	267.0	270.6	268.2	295.9	291.1	294.7	283.9	297.
1992	235.6	229.7	239.5	242.0	239.7	232.6	229.0	227.9	223.1	224.3	223.2	211.
1993	219.3	209.0	211.8	205.3								
1992	45.3	45.3	46.5	45.3	46.4	47.6	47.6	47.6	51.1	54.7	52.3	52.
1993	54.5	54.5	55.6	56.7								
1992 1993	1264.6 1300.2	1242.9 1300.2	1269.2 1320.1	1259.6 1333.2	1257.1	1264.3	1288.2	1261.8	1273.8	1245.0	1285.7	1279.
1992	31194.2	29918.5	30185.3	29540.1	29116.9	28880.0	28773.2	28502.3	28208.5	27692.1	27459.8	27575.4
1993	27565.5	27664.2	27563.3	27226.0								
1992 1993	7628.0 7737.2	7317.2 7650.1	7503.7 7556.7	7562.8 7435.9	7602.5	7548.2	7712.8	7707.8	7784.3	7769.7	7781.6	7954.
1992	21822.6	21615.0	21633.5	21872.0	21700.5	21744.0	22011.1	22069.1	21954.8	21927.7	21791.7	21902.7
1993	21780.4	22111.0	22207.7	22076.9					21001.0	2.027.7	21731.1	21302.1
1992 1993	17731.6 17513.8	17457.1 17638.7	17467.2 17630.0	17600.2 17488.5	17511.1	17465.8	17582.9	17499.2	17452.3	17551.2	17414.2	17616.4
1992	2503.9	2506.1	2501.0	2619.7	2666.1	2684.8	2651.6	2656.9	2545.3	2520.2	2434.8	2550.6
1993	2548.5	2537.7	2510.0	2526.9								
1992 1993	3881.1 3532.1	3793.9 3622.1	3715.1 3613.7	3720.1 3598.1	3584.8	3487.9	3634.3	3579.3	3526.6	3572.3	3511.2	3566.4
1992	1500.6	1381.9	1402.7	1393.8	1381.5	1395.7	1414.8	1392.3	1438.1	1411.2	1382.2	1390.4
993	1386.7	1348.4	1410.6	1387.9								
992 993	5811.9 6087.2	5819.1 6146.0	5878.1 6194.0	5911.9 6071.5	5912.2	5933.1	5937.2	5976.3	5974.6	6042.7	6062.0	6086.2
992	1195.6	1137.0	1149.2	1142.2	1126.7	1112.5	1106.6	1063.4	1116.4	1092.4	1086.4	1063.6
993	1046.3	1045.1	1013.9	995.9	1120.7	1112.0	1100.0	1000.4	1110.4	1002.7	1000.4	1000.0
992	158.6	153.7	152.4	148.7	145.0	141.4	134.1	136.5	138.8	140.0	143.6	140.0
993	140.2	145.0	131.8	137.8								
992 993	3375.0 3575.0	3460.3 3767.6	3479.9 3864.6	3600.1 3890.9	3557.4	3619.0	3713.1	3825.2	3806.9	3694.1	3727.4	3618.4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1.	Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
	trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Industry – Industrie		1	11	111	IV	Annual
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES EN	NTREPRISE	ES - suite				
S07M32 Storage & warehousing industries S07M32 Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	1992 1993	700.0 703.1	654.3	718.5	666.8	684.9
S08 Communication industries S08 Industries des communications	1992 1993	19274.3 19684.8	19406.0	19352.5	19527.9	19390.3
S08M33L129 Telecommunication broadcasting ind. S08M33L129 Ind. de la diffusion des télécom.	1992 1993	2095.5 2175.2	2150.0	2206.7	2187.4	2159.9
S08M33L130 Telecommunication carriers & other S08M33L130 Télécommunications transmission/aut	1 992 1 99 3	14697.9 15143.2	14753.9	14715.6	14926.6	14773.6
S09 Other utility industries S09 Aut. industries de services publics	1992 1993	16010.1 16650.1	16086.4	16146.2	16490.6	16183.4
S09M34L132 Electric power systems industry S09M34L132 Industrie de l'énergie électrique	1992 1993	13772.3 14267.3	13786.0	13778.7	14153.9	13872.8
S09M34L133 Gas distribution systems industry S09M34L133 Industrie de la distribution de gaz	1992 1993	1718.1 1861.9	1777.5	1838.6	1810.9	1786.3
S09M34L134 Other utility industries nec S09M34L134 Autres ind. de services publics nca	1992 1993	519.7 520.9	522.9	528.9	525.7	524.3
S10 Wholesale trade industries S10 Industries du commerce de gros	1992 1993	28558.1 30224.1	29378.1	29812.1	30023.6	29443.
S11 Retail trade industries S11 Industries du commerce de détail	1992 1993	29880.5 30765.3	29951.0	30213.5	30464.0	30127.
S12 Finance insurance & real est. ind. S12 Finances, ass. & aff. immobilières	1992 1993	82889.6 84625.5	83304.7	84327.2	84269.9	83698.
S12M37 Finance & real estate industries S12M37 Ind. financières et immobilières	1992 1993	37233.5 37005.7	37157.5	37618.8	37243.1	37313.
S12M37L137 Banks, credit union & oth. dep inst. S12M37L137 Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992 1993	10128.5 10335.4	10116.1	10172.4	10250.0	10166.
S12M37L138 Trust, other finance & real estate S12M37L138 Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992 1993	27105.0 26670.3	27041.4	27446.4	26993.1	27146.
S12M38 Insurance industries S12M38 Industries des assurances	1992 1993	3435.6 3617.3	3456.7	3513.1	3537.7	3485.
S12M39 Govt. royalties on nat. resources S12M39 Redevances gouv. sur ressources nat.	1992 1993	4763.9 5199.2	4885.1	5051.6	4998.5	4924.
S12M40 Owner occupied dwellings S12M40 Immeubles occupés par propriétaire	1992 1993	37456.6 38803.3	37805.4	38143.7	38490.5	37974.
S13 Community, business, person. serv. S13 Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992 1993	60044.5 61277.2	60505.0	60690.3	60959.3	60550
S13M41 Business service industries S13M41 Ind. des services aux entreprises	1992 1993	22273.7 22286.2	22300.4	22366.2	22340.2	22320
S13M41L143 Professional business services S13M41L143 Serv. professionnels aux entrepris.	1992 1993	10487.3 9861.3	10168.2	9935.2	9832.8	10105
S13M42 Educational service industries S13M42 Ind. des services d'enseignement	1992 1993	992.2 1005.9	994.7	997.1	1002.7	996.
S13M43 Health services industry S13M43 Ind. des services de soins de santé	1992 1993	10565.1 11054.1	10722.3	10796.9	10932.2	10754.
\$13M43L146 Hospitals \$13M43L146 Hôpitaux	1992 1993	171.0 165.7	168.7	167.3	166.6	168.
S13M44 Accommodation & food service ind. S13M44 Hébergement & restauration	1992 1993	10769.1 11084.4	10873.8	10852.0	10921.6	10854.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decemb
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décemb
992 993	716.0 691.6	697.6 704.7	686.4 713.1	671.7 697.5	632.0	659.2	715.1	744.7	695.6	682.4	650.1	667
992 993	19235.1 19658.8	19219.5 19778.8	19368.2 19616.9	19409.3 19727.2	19388.0	19420.8	19513.8	19244.5	19299.3	19544.8	19503.9	19535
992 993	2102.0 2167.6	2053.9 2186.8	2130.5 2171.2	2136.5 2173.6	2164.0	2149.6	2197.5	2228.6	2193.9	2198.6	2173.4	2190
992 993	14655.0 15119.2	14679.5 15210.4	14759.3 15100.0	14745.6 15186.4	14746.3	14769.8	14869.1	14592.9	14684.9	14843.1	14947.4	14989
992 993	16065.2 16501.4	15968.5 16874.4	15996.5 16574.5	16233.9 16349.2	16080.2	15945.1	15911.9	16143.6	16383.1	16441.2	16599.3	16431
992 993	13822.9 14137.3	13726.4 14474.6	13767.6 14190.1	13890.3 14018.4	13808.9	13658.8	13599.8	13756.7	13979.5	14118.0	14250.5	14093
992 993	1725.0 1845.6	1717.6 1882.5	1711.6 1857.5	1820.3 1808.7	1755.2	1757.0	1788.8	1856.4	1870.7	1799.9	1823.1	1809
992 993	517.3 518.5	524.5 517.3	517.3 526.9	523.3 522.1	516.1	529.3	523.3	530.5	532.9	523.3	525.7	528
992 993	28677.8 30195.7	28402.5 30263.0	28594.1 30213.7	29305.2 29920.7	29293.0	29536.2	29813.7	29738.2	29884.3	30016.8	30027.0	30026
992 993	29928.0 30923.8	29993.7 30641.1	29719.7 30731.0	29993.7 31066.2	29776.8	30082.6	30119.3	30265.1	30256.0	30467.3	30521.4	30403
992 993	82656.2 83931.8	82973.4 84412.7	83039.2 85532.1	82843.8 86230.3	83179.3	83890.9	84047.4	84488.5	84445.8	84882.0	83829.1	84098
992 993	37125.5 36540.6	37388.5 36804.5	37186.4 37672.0	36891.1 38180.6	37003.0	37578.5	37576.0	37680.7	37599.8	37954.6	36838.4	36936
992 993	10107.2 10331.0	10126.5 10329.8	10151.8 10345.4	10124.4 10346.5	10098.1	10125.8	10148.7	10170.4	10198.1	10264.0	10260.4	10225
992 993	27018.3 26209.6	27262.0 26474.7	27034.6 27326.6	26766.7 27834.1	26904.9	27452.7	27427.3	27510.3	27401.7	27690.6	26578.0	26710
992	3466.6 3590.6	3347.6 3625.3	3492.6 3636.1	3436.0 3669.7	3457.5	3476.5	3511.2	3493.1	3535.0	3554.2	3510.9	3548.
992	4715.9 5106.1	4793.1 5192.4	4782.8 5299.1	4825.3 5339.9	4913.4	4916.5	4960.4	5159.0	5035.3	4977.5	5001.3	5016.
92 93	37348.2 38694.5	37444.2 38790.5	37577.4 38924.9	37691.4 39040.1	37805.4	37919.4	37999.8	38155.7	38275.7	38395.7	38478.5	38597.
92 93	59812.8 61078.5	60058.0 61281.5	60262.8 61471.6	60319.9 61936.3	60533.6	60661.6	60630.0	60707.8	60733.0	60790.7	60769.0	61318.
92	22203.4 22047.4	22281.8 22243.0	22336.0 22568.2	22215.0 22617.4	22262.0	22424.3	22352.5	22377.8	22368.3	22374.5	22283.4	22362.
92	10534.2 9704.5	10496.9 9861.7	10430.8 10017.7	10191.8 10095.7	10173.8	10138.9	10023.7	9925.2	9856.8	9894.0	9782.4	9821.
92	988.6 1006.7	992.2 1005.5	995.9 1005.5	995.9 1006.7	994.7	993.5	995.9	997.1	998.3	1000.7	1003.1	1004.
92 93	10471.7 11063.2	10591.4 11062.7	10632.3 11036.3	10675.1 11058.8	10696.7	10795.0	10845.1	10809.0	10736.7	10800.1	10918.4	11078.
92 93	171.6 165.6	171.3 166.3	170.2 165.1	169.9 166.0	168.7	167.4	168.3	167.0	166.7	166.5	167.2	166.
92 93	10791.6 10996.7	10761.5 11150.5	10754.3 11106.0	10803.4 11210.4	10966.6	10851.3	10878.9	10880.0	10797.1	10864.3	10841.6	11058.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

Code	Industry – Industrie		I	П	111	IV	Annual
							Annuel
USINESS	SECTOR - Concluded - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - fin				
S13M45 S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	1992 1993	3949.6 4058.5	4070.7	4062.7	4024.5	4026.9
S13M46 S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1992 1993	4516.9 4527.8	4504.5	4495.5	4497.2	4503.6
S13M46L1 S13M46L1		1 99 2 1993	834.4 848.1	825.3	834.9	824.5	829.8
S13M47 S13M47	Other service industries Autres industries des services	1992 1993	6977.8 7260.4	7038.6	7119.8	7241.0	7094.3
NON BUS	SINESS SECTOR - SECTEUR NON COM	MERCIAL					
S17 S17	Mining industries Industries des mines	1992 1993	111.3 104.0	116.0	126.8	104.7	114.7
S18 S18	Manufacturing industries Industries manufacturières	1992 1993	39.6 39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
S19 S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	1992 1993	370.0 398.4	378.7	381.1	387.4	379.3
S20 S20	Transportation industries Industries du transport	1992 1993	1897.0 1973.3	1867.5	1860.6	1925.9	1887.8
S21 S21	Communication industries Industries des communications	1992 1993	74.9 72.9	75.7	73.3	72.1	74.0
S22 S22	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	1992 1993	769.7 783.4	782.6	791.0	781.8	781.3
\$23 \$23	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	1992 1993	1104.0 1138.4	1112.0	1120.0	1129.2	1116.3
S24 S24	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	1992 1993	34100.4 34311.5	34008.4	34110.0	34366.3	34146.
S24M59L1 S24M59L1		1992 1993	4188.8 4073.7	4151.3	4104.9	4095.4	4135.
S24M59L1 S24M59L1	9	1992 1993	10652.2 10582.6	10526.4	10619.0	10668.3	10616.
S24M59L1 S24M59L1	9	1992 1993	10493.9 10672.8	10485.6	10534.9	10631.3	10536.
S24M59L1 S24M59L1	9	1992 1993	8765.6 8982.4	8845.2	8851.3	8971.4	8858.
S25 S25	Community & personal services Serv. socio-culturels & personnels	1992 1993	53722.8 54223.6	53719.9	53861.4	54063.9	53842.
S25M58 S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1992 1993	228.0 228.0	228.0	228.0	228.0	228.
S25M60 S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	27295.2 27684.0	27355.3	27432.6	27586.8	27417.
S25M61 S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1992 1993	21410.1 21567.6	21408.9	21482.6	21531.3	21458.
S25M61L1 S25M61L1	76 Hospitals	1992 1993	14183.5 14009.3	14018.7	14007.5	14008.9	14054.
S25M62 S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	1992 1993	1213.2 1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.
S25M63 S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	1992 1993	3576.3 3530.8	3514.4	3505.1	3504.6	3525.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
												occenio!
1992 1993	3870.1 4179.1	3954.8 4066.9	4023.9 3929.4	4088.9 4119.6	4074.8	4048.5	3958.7	4008.6	4220.9	4037.0	4013.1	4023.
1992 1993	4538.4 4535.4	4510.9 4521.0	4501.5 4527.0	4502.8 4564.2	4499.3	4511.4	4493.5	4495.9	4497.2	4503.2	4504.4	4484.0
1992 1993	840.0 838.9	832.8 847.3	830.4 858.1	824.5 876.1	825.7	825.7	840.1	842.5	822.1	829.3	820.9	823.3
1992 1993	6949.0 7250.0	6965.4 7231.9	7018.9 7299.2	7038.8 7359.2	7039.5	7037.6	7105.4	7139.4	7114.5	7210.9	7205.0	7307.2
1992 1993	114.5 99.9	113.3 101.2	106.0 110.8	116.8 81.9	109.6	121.6	115.6	140.9	124.0	110.7	102.3	101.1
1992 1993	39.6 39.6	39.6 39.6	39.6 39.6	39.6 39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
1992 1993	370.9 399.6	370.0 399.6	369.1 396.0	376.5 387.6	376.7	382.9	384.2	379.5	379.7	383.3	381.0	397.8
1992 1993	1900.2 1969.7	1891.4 1962.5	1899.5 1987.7	1886.1 2012.9	1877.5	1839.0	1869.9	1844.7	1867.3	1896.0	1936.6	1945.0
1992 1993	74.5 72.1	74.5 72.1	75.7 74.5	75.7 75.7	75.7	75.7	74.5	72.1	73.3	72.1	. 72.1	72.1
1992 1993	771.7 774.2	774.1 791.0	763.4 785.0	774.2 787.4	780.2	793.4	801.8	793.4	777.8	779.0	776.6	789.8
1992 1993	1101.6 1135.2	1104.0 1138.8	1106.4 1141.2	1108.8 1143.6	1112.4	1114.8	1117.2	1119.6	1123.2	1125.6	1129.2	1132.8
1992 1993	34084.1 34379.9	34133.3 34315.1	34083.9 34239.5	33979.3 34173.5	34018.9	34027.0	34055.6	34049.7	34224.7	34323.1	34395.2	34380.7
1992 1993	4199.5 4082.1	4194.8 4073.7	4172.0 4065.3	4168.4 4040.1	4150.5	4134.9	4121.7	4094.1	4098.9	4097.8	4094.2	4094.2
1992	10674.1 10623.4	10673.8 10576.6	10608.6 10547.8	10503.9 10508.2	10538.4	10536.9	10555.9	10605.0	10696.0	10683.9	10692.3	10628.6
1992	10486.6 10677.6	10491.5	10503.5	10472.3 10669.2	10476.0	10508.4	10507.2	10538.5	10558.9	10605.7	10629.7	10658.5
1992	8723.9 8996.8	8773.2 8977.6	8799.8 8972.8	8834.7 8956.0	8854.0	8846.8	8870.8	8812.1	8870.9	8935.7	8979.0	8999.4
992	53642.1 54220.8	53732.5 54229.2	53793.9 54220.8	53583.1 54256.8	53792.3	53784.3	53862.3	53836.3	53885.7	53942.0	54115.2	54134.4
992	228.0	228.0 228.0	228.0 228.0	228.0 228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
992 993	27212.1 27703.2	27284.9 27669.6	27388.6 27679.2	27390.4 27698.4	27352.5	27323.1	27383.3	27446.3	27468.2	27524.6	27620.9	27614.9
992 993	21383.1 21548.0	21418.9 21585.2	21428.3 21569.6	21237.4 21600.8	21487.0	21502.4	21520.3	21445.7	21481.7	21480.4	21552.5	21560.9
992 993	14215.8	14193.9	14140.9	13905.6 14033.7	14101.1	14049.3	14034.8	13986.6	14001.0	14004.5	14020.1	14002.1
992 993	1213.2 1213.2	1213.2	1213.2	1213.2 1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2
992 993	3605.7 3528.4	3587.5 3533.2	3535.8 3530.8	3514.1 3516.4	3511.6	3517.6	3517.5	3503.1	3494.6	3495.8	3500.6	3517.4

HIRE OUR TEAM OF RESEARCHERS FOR \$53 A YEAR



NOTRE ÉQUIPE DE CHERCHEURS EST À VOTRE SERVICE POUR 53\$ PAR ANNÉE

Subscribing to **Perspectives on Labour and Income** is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But Perspectives is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analysing the statistics to bring you simple, clear summaries of where the labour market and income distributions are headed.

Our team of experts is working to bring you the latest labour and income data. Each quarterly issue has:

- · topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research projects
- · information on new survey results

As a special bonus, twice a year you will also receive a Labour Market Review, giving you up-to-the-minute analysis and data of how the labour market has performed over the last six months or year.

And all for only \$53.00.

ORDER NOW! For only \$53 (plus \$3.71 GST)

you will receive the latest labour

and income research (4 issues

per year). Subscription rates

are US\$64 for U.S. customers

and US\$74 for customers outside

North America.

Fax your Visa or

MasterCard order to:

613-951-1584

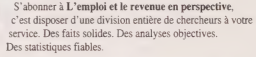
Thousands of Canadian professionals turn to **Perspectives** to discover new trends in labour and income and to stay up-to-date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find **Perspectives** indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading your first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to **Perspectives** today.

Call toll free:

1-800-267-6677

Or mail to:
Publication Sales and Service
Statistics Canada
Ottawa, Ontario K1A OT6
Or contact your nearest
Statistics Canada Reference
Centre listed in this
publication.



La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les tendances actuelles du marché du travail et de la répartition des revenus.

Notre équipe de spécialistes travaille activement afin de mettre à votre disposition des données actuelles sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez

- des articles de fond rédigés par des spécialistes de l'emploi et du revenu;
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu;
- un aperçu des projets de recherche en cours;
- de l'information provenant des nouvelles enquêtes.

En plus, vous recevrez une revue du marché du travail, un supplément publié deux fois par année.

Tout cela pour 53 \$ seulement!

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT:

Pour 53 \$ seulement (plus 3,71 \$ de

TPS), vous recevrez les plus récentes

recherches sur l'emploi et le revenu

(quatre numéros par année).

L'abonnement est de 64 \$ US

aux États-Unis et de 74 \$ US à

l'extérieur de l'Amérique du Nord.

Faites parvenir votre commande par

télécopieur (Visa ou MasterCard) :

613-951-1584

Des milliers de professionnels au Canada consultent **Perspective** pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que **L'emploi et le revenu en perspective** deviendra pour vous un outil indispensable. Nous le garantissons. Si vous n'êtes pas satisfaits après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à **Perspective** dès aujourd'hui.

par téléphone (sans frais) :

1-800-267-6677

par courrier:
Publications - Ventes et services
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
ou contactez le bureau de Statistique
Canada le plus proche.
(Voir la liste dans la
présente publication.)

Catalogue no. 75-001E

N° 75-001F au catalogue



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:		PHONE:	FAX TO:		ME	THOD OF P	AVMENT		7	
\square		1-800-267-6677	(613) 951-158	14		eck only one)	ACCOUNT NAME OF STREET			
Marketing Divi Publication Sa Statistics Cana Ottawa, Ontari Canada K1A 0	iles ada io	Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send com mation. A fax will be tre as an original order.	nfir-	٦	Please charge		VISA		MasterCard
(Please print)			and the state of t			Signature				Expiry Date
Company						Payment end		oney order paya	hia to the	
Department						Receiver Gene	ral for Canad	da — Publication	S.	
Attention						Bill me later except subsc	(Pre-paym	ent required f aximum credit	or all public (\$500.)	ations
Address						Purchase Or	dar Numbu			
City		Province	e ()			(Please enclose	e)	21		
Postal Code	Please	Phone ensure that all information is	Fax s completed.			Authorized Si	gnature			
					e of		nual Subsci or Book Pri			
Catalogue Number			Indica	for	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total \$	
N-t C	Anla			1_ 110	-1 - 11			SUBTOTAL		
Note: Ca	talogue	prices for U.S. and other	r countries are shown	in US	dolla	rs.		DISCOUNT (if applicable)		
GST Reg	istration	# R121491807					10	GST (7%)		
Cheque of Receiver	or mone General	y order should be made p for Canada - Publications	ayable to the					GRAND TOTA		
Canadian drawn on	clients a US b	pay in Canadian funds and ank. Prices for US and for	l add 7% GST. Foreig eign clients are showr	n clients	s pay dollar	total amount	in US fund	s PF	093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

					-				7	
ENVOYEZ A	A:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:		MO	DALITES D	E PAIEMENT	:		
\boxtimes		1-800-267-6677	(613) 951-1584	4	(Cod	chez une seule	case)			
Division de la commercialisat	tion	Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De	VISA, MasterCard et bo commande seulement.	n de		Veuillez déb	iter mon com	ote _	VISA	MasterCard
Statistique Car	nada	l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le	confirmation; le bon télé	-		N° de carte				
Ottawa (Ontario Canada K1A 0		(613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.								
(Veuillez écrire	en caract	ères d'imprimerie.)				Signature			Date	d'expiration
Compagnia						Paiement inc	clus			\$
Compagnie						Veuillez faire pa Receveur géné	arvenir votre chè eral du Canada -	que ou mar	ndat-poste à l'es.	ordre du
Service										
À l'attention d	de						la facture plu es publications			
Adresse						abonnements	. Un crédit ma	ximum de	500 \$.)	
V(III.a							e commande			
Ville		Province ()	e ()			(Veuillez joindre	e le bon)			
Code postal		Téléphone	Télécopieur							
	Veuillez	vous assurer de remplir le bo	n au complet.			Signature de	la personne a	utorisée		
				dema	tion andée		nnement annue de la publicat			
Numéro au catalogue		Titre		ins	ou crire	Canada	États- Unis	Autres pays	Quantité	Total
				"A" p			\$ US	\$ US		\$
Veuillez	noter qu	ue les prix au catalogue	pour les ÉU. et les	autres	pays	sont		TOTAL		
Lonnes	uona	americanis.						ÉDUCTION 'il y a lieu)		
► TPS N°	R12149	1807					(Clients ca	FPS (7 %)		
Le chèqu Receveu	ue ou ma ir généra	andat-poste doit être établ	li à l'ordre du					AL GÉNÉF		
Les clien	nts canad	diens paient en dollars car	nadiens et aioutent la 1	TPS de	7 %	Les clients à	l'étranger	D	F 093	022
		total en dollars US tirés			, , ,		3		033	022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Statistics Canada

Canada

Canadä

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi

et des marchés financiers.

L'analyse régionale

LOBSERVATEUR

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(nº 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

Your guide to understanding **Canada's** economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the Guide is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the Guide examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed The Guide also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the Guide is a must. Order the Guide to the Income and Expenditure Accounts (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, USS42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard. fax your order to 1-613-951-1584, or write to: Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce Guide est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le Guide aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - · L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie
 - · L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le Guide contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratégistes des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le Guide est une lecture qui s'impose. Commandez le Guide des comptes des revenus et dépenses (Nº 13-603F, Nº1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou

MasterCard, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584, ou écrivez à :

Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

comprendre l'économie canadienne



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

May 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Publications

Government

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Mai 1993





Statistics Canada Statistique Canada Canad'ä

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta and	
Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551
Telecommunications Device for the	
Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada	
and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

Newfoundland and Labrador,

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to <u>Marketing Division</u>, <u>Sales and Services</u>, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Nouvelle-Ecosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et	
Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551
Appareils de télécommunications	
pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander	
seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la <u>Division du marketing</u>, <u>Ventes et Service</u>, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Terre-Neuve et Labrador,

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)





Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices) May 1993 Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986) Mai 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A OT6.

August 1993

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,

US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,

US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 5

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

[©] Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Août 1993

Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 5

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publicaton, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socioéconomique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



(00)

Table des matières

Table of Contents

		Page	1	Page
Th	ne System of National Accounts	4	Le système de comptabilité nationale	4
Hi	ghlights	5	Faits saillants	5
CI	nart		Graphique	
1.	Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6	Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Та	ble		Tableau	
1.	Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10	 Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars 	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur,
 Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, predate the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: A System of National Accounts (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série du publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

May 1993

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost was unchanged in May after edging down 0.1% in April and gaining 0.7% in March. Output in April and May together averaged 0.5% above the first quarter level, slowing from its 0.9% gain recorded in the first quarter. The pause in output growth in April and May coincided with weak employment during the same period. In June, however, employment rose 0.8%. Output of services inched ahead 0.1% in May following gains of 0.2% in April and 0.5% in March. Goods production dropped 0.2% following a decline of 0.7% in April and strong gains between November 1992 and March 1993.

Services Producing Industries

Output of services slowed to 0.1% following increases of 0.2% in April and 0.5% in March. Community, business and personal services, as well as finance, insurance and real estate and wholesale trade contributed most to the gain. Smaller gains were recorded in transportation and storage, and communications. Widespread declines in government services and lower retail sales moderated the gain.

Community, business and personal services increased 0.5%, its fourth consecutive advance. Business services continued to improve, gaining 1.2%. Professional, computer, and miscellaneous business services each recorded similar dollar increases. Accommodation and food services fell 0.4% mainly due to lower demand for hotel services. Food services were unchanged following a large gain in April, while amusement services dropped 0.8% after advancing substantially in April.

Faits saillants

Mai 1993

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs est inchangé en mai après un léger fléchissement de 0,1% en avril et un gain de 0,7% en mars. La production en avril et mai est supérieure, de 0,5% en moyenne, au niveau du premier trimestre, un ralentissement par rapport au gain de 0,9% enregistré au premier trimestre. La pause dans la croissance en avril et mai coïncide avec la faiblesse de l'emploi au cours de la même période. En juin cependant, l'emploi augmente de 0,8%. La production de services progresse de 0,1% en mai, faisant suite à des gains de 0,2% en avril et de 0,5% en mars. La production de biens recule de 0,2% après une baisse de 0,7% en avril et de forts gains entre novembre 1992 et mars 1993.

Industries productrices de services

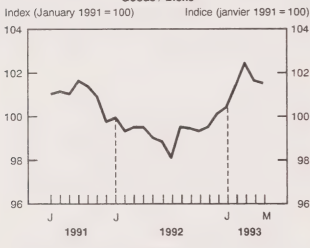
La production de services ralentit, +0,1%, faisant suite à des hausses de 0,2% en avril et de 0,5% en mars. Les services socio-culturels, commerciaux et personnels, de même que les finances, assurances et affaires immobilières et le commerce de gros contribuent le plus à ce gain. On enregistre des gains plus faibles dans le transport et l'entreposage, et les communications. Des baisses généralisées dans les services gouvernementaux et une diminution des ventes au détail modèrent ce gain.

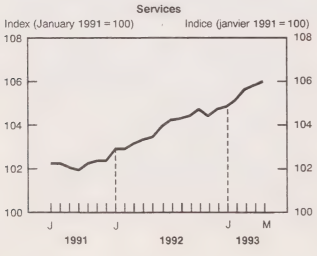
Les services socio-culturels, commerciaux et personnels augmentent de 0,5%, un quatrième gain consécutif. Les services aux entreprises continuent de progresser, s'accroissant de 1,2%. Les services professionnels, d'informatique et les autres services aux entreprises enregistrent chacun des gains monétaires semblables. L'hébergement et les services de restauration diminue de 0,4% en raison d'une baisse de la demande de services hôteliers. La restauration est inchangée par suite d'un fort gain en avril, tandis que les services de divertissements baissent de 0,8% après un gain considérable en avril.

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

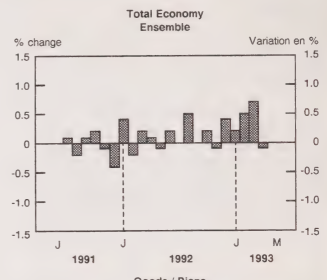
Total Economy Ensemble Indice (janvier 1991 = 100) Index (January 1991 = 100) 106 106 104 104 102 102 100 100 98 98 M 1991 1992 1993 Goods / Biens

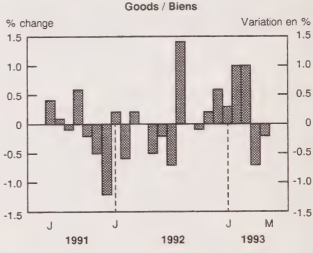


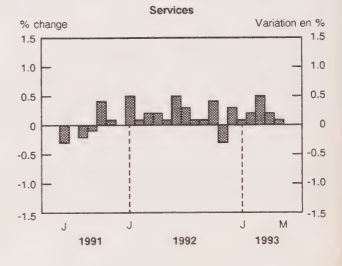


Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986







Finance, insurance and real estate slowed to 0.3% after increasing 0.5% in April and 1.5% in March. Trust, other finance and real estate advanced 0.8% led by higher real estate and mutual fund activities. Royalties fell 1.9%, however, reflecting lower output by the forestry and natural gas industries. This was the second consecutive decline in royalties.

Bolstered by widespread gains, wholesale trade rose 0.5% following a 1.1% decline in April. Wholesalers of food, machinery and equipment, and motor vehicles increased their sales the most. Sales of petroleum products were weak in May.

Retail sales slipped 0.2% after posting gains in the previous two months. Service stations, motor vehicle dealers, and retailers of automotive parts recorded the largest declines.

Goods Producing Industries

For a second consecutive month manufacturers led cutbacks in the goods producing industries. Utilities and forestry also contributed, while a moderate advance in mining and smaller gains in agriculture and construction moderated the loss.

Manufacturers cutback production 0.3% after reducing output 1.1% in April. Producers of transportation equipment were responsible for most of the decline. Excluding transportation equipment, output in manufacturing increased 0.3%. Manufacturers of paper and allied products and refiners also reduced output, while production of chemical and food products increased.

Production of transportation equipment fell 3.7% following a 2.3% decline in April. Manufacturers of motor vehicles pared output 8.9%, its second consecutive monthly decline. Large first quarter gains in motor vehicle assemblies were more than offset by the cutbacks in April and May. Producers of motor vehicle parts

Les finances, assurances et affaires immobilières croissent moins rapidement, +0,3%, après des augmentations de 0,5% en avril et de 1,5% en mars. Les fiducies, et autres services financiers et immobiliers progressent de 0,8%, dominés par une activité accrue dans l'immobilier et les fonds mutuels. Les redevances baissent toutefois de 1,9%, reflétant une baisse dans la production forestière et du gaz naturel. Il s'agit d'une deuxième baisse consécutive des redevances.

Par suite de gains généralisés, le commerce de gros croît de 0,5%, faisant suite à une baisse de 1,1% en avril. Les grossistes en alimentation, machinerie et équipement, et véhicules automobiles augmentent le plus leurs ventes. Les ventes de produits pétroliers sont faibles en mai.

Les ventes au détail reculent de 0,2% après avoir affiché des gains les deux mois précédents. Les stations services, les concessionnaires de véhicules automobiles et détaillants de pièces automobiles enregistrent les baisses les plus fortes.

Industries productrices de biens

Pour un deuxième mois de suite, les manufacturiers dominent la baisse dans les industries productrices de biens. Les services publics et l'exploitation forestière contribuent également, tandis qu'un gain modéré dans les mines et de plus petits gains dans l'agriculture et la construction tempèrent la perte.

Les manufacturiers abaissent leur production de 0,3% après l'avoir réduite de 1,1% en avril. Les producteurs de matériel de transport sont responsables de la majeure partie de la baisse. Si l'on fait exception du matériel de transport, la production manufacturière s'accroît de 0,3%. Les fabricants de papier et produits connexes et les raffineurs réduisent également leur production, alors qu'augmente la production de produits chimiques et alimentaires.

La production de matériel de transport diminue de 3,7%, faisant suite à une baisse de 2,3% en avril. Les fabricants de véhicules automobiles réduisent leur production de 8,9%, une deuxième baisse mensuelle consécutive. Les gains importants au premier trimestre dans l'assemblage de véhicules automobiles sont plus qu'annulés par les reculs en

trimmed production 3.2%. Exports of both motor vehicles and parts declined considerably in May.

Manufacturers of paper and allied products reduced production 1.5% after increases in March and April. The loss mostly reflects a 1.5% drop in output of pulp and paper. Production of newsprint fell despite higher shipments abroad, as domestic inventories were trimmed. Output of other paper and paperboard fell 2.7% as exports declined substantially.

Output of refineries fell 5.1% as the industry was affected by shutdowns.

Production of chemical products rose 3.2% following a sequence of increases and decreases since last January. This month the gain was led by pharmaceutical, agricultural and industrial chemical industries.

Output of food products advanced 1.4% after declining 1.2% in April. Higher production of fish, dairy and poultry products were responsible for most of the gain.

Elsewhere in manufacturing, output of electrical products edged ahead 0.3% following two consecutive gains. Helped by higher exports production of office machinery advanced 6.6%, but lower production of electronic equipment offset most of this gain. Production of machinery and equipment increased for a fourth consecutive month.

Output of utilities fell 0.9%, its third consecutive decline.

Forestry output fell 2.8% following a similar decline in April, as residential construction and foreign demand for lumber remained sluggish.

Output in mining rose 0.5% following gains the previous four months. Drilling activities continued to improve, gaining 2.7%. Production of coal mines and other metal mines also contributed to the strength. Output of crude oil

avril et mai. Les fabricants de pièces de véhicules automobiles baissent leur production de 3,2%. Les exportations de véhicules automobiles et de pièces diminuent considérablement en mai.

Les fabricants de papier et produits connexes réduisent leur production de 1,5% après des augmentations en mars et avril. La perte reflète surtout une baisse de 1,5% dans la production de pâtes et papier. La production de papier journal diminue malgré une hausse des livraisons à l'étranger, alors que diminue les stocks domestiques. La production d'autres papier et panneaux diminue de 2,7% alors que les exportations chutent fortement.

La production des raffineries baisse de 5,1%, alors que l'industrie est affectée par des fermetures temporaires.

La production de produits chimiques augmente de 3,2%, faisant suite à une série de hausses et de baisses depuis janvier dernier. Ce mois-ci, le gain est dominé par les industries pharmaceutiques et de produits chimiques agricoles et industriels.

La production d'aliments progresse de 1,4% après une baisse de 1,2% en avril. Une production accrue de poisson transformé, de produits laitiers et volailles sont responsables de la majeure partie de ce gain.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, la production de produits électriques progresse de 0,3% après deux gains consécutifs. Bénéficiant d'une hausse des exportations, la production de machines de bureau progresse de 6,6% mais une production moindre d'équipement électronique annule la plus grande partie de ce gain. La production de machinerie et équipement augmente pour un quatrième mois consécutif.

La production de services publics diminue de 0,9%, une troisième baisse consécutive.

La production forestière baisse de 2,8%, faisant suite à une baisse semblable en avril alors que la construction résidentielle et la demande étrangère pour le bois d'oeuvre stagne.

La production minière s'élève de 0,5%, faisant suite à des gains lors des quatre mois précédents. Les activités de forage continuent de s'améliorer, augmentant de 2,7%. La production des mines de charbon et des autres mines de métaux contribuent

and natural gas was unchanged as a gain in petroleum was offset by a decline in natural gas.

Construction output edged up 0.1% following declines in March and April. Non-residential construction rose 1.7% as activity on industrial, commercial and public projects increased. Engineering construction gained 0.4%, but residential construction fell 1.4% to offset most of the gains elsewhere. After improving in March and April, new housing sales dropped in May.

également à cette vigueur. La production de pétrole brut et de gaz naturel est inchangée alors qu'un gain dans le pétrole est annulé par une baisse dans le gaz naturel.

La construction augmente légèrement de 0,1%, faisant suite à des baisses en mars et avril. La construction non résidentielle augmente de 1,7% par suite d'un accroissement de l'activité dans les projets industriels, commerciaux et publics. Les travaux de génie progressent de 0,4%, mais la construction résidentielle diminue de 1,4% annulant ainsi les gains réalisés ailleurs. Après des améliorations en mars et avril, les ventes de maisons neuves reculent en mai.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11 ,	111	IV	Annua
	•						Annue
SPECIAL	L AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX						
G26 G26	Total economy Ensemble	1992 1993	499629.8 509802.7	500736.2	502922.4	505209.6	502139
G27 G27	Business sector industries Secteur des entreprises	1992 1993	407439.3 416775.2	408628.9	410559.4	412361.1	409762
G28 G28	Business sector – goods Secteur des entreprises – biens	1992 1993	165142.2 168198.6	164342.3	164167.6	165303.8	164753
G29 G29	Business sector – services Secteur des entreprises – services	1992 1993	242297.1 248576.5	244286.6	246391.8	247057.4	245008
G30 G30	Non-business sector industries Secteur non commercial	1992 1993	92190.5 93027.5	92107.3	92363.0	92848.5	92377
G31 G31	Non-business sector – goods Secteur non commercial – biens	1992 1993	918.9 924.4	940.4	957.2	925.9	935
G32 G32	Non-business sector – services Secteur non commercial – services	1992 1993	91271.6 92103.1	91166.9	91405.8	91922.6	9144
G33 G33	Goods producing industries Industries productrices de biens	1992 1993	166061.1 169123.0	165282.7	165124.7	166229.7	16568
G34 G34	Services producing industries Industries productrices de services	1992 1993	333568.7 340679.6	335453.5	337797.7	338979.9	33645
G35 G35	Industrial production Production industrielle	1992 1993	121349.7 127206.2	122012.8	122865.0	124837.0	12278
G36 G36	Non-durable manufacturing ind. Manufacturiers – biens non durables	1992 1993	39228.5 40023.1	39250.2	39260.9	39842.0	3940
G37 G37	Durable manufacturing industries Manufacturiers — biens durables	1992 1993	45062.2 48956.7	45386.9	45809.2	47407.5	4592
BUSINE	SS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISE	ES					
S01 S01	Agricultural & related services ind Ind. agricoles & de services connexes	1992 1993	10914.8 10525.2	10682.3	10295.2	10241.9	1053
S02 S02	Fishing & trapping industries Ind. de la pêche et du piégeage	1992 1993	915.8 853.9	935.0	889.1	866.1	90
S03 S03	Logging & forestry industries Exploitation forestière	1992 1993	2448.2 2943.9	2473.6	2580.8	2708.9	255
S04 S04	Mining, quarrying & oil well ind Mines, carrières & puits de pétrole	1992 1993	20149.3 20679.0	20297.2	20699.3	20194.3	2033
04M04 04M04	Mining industries Industries des mines	1992 1993	6245.1 5669.9	6011.8	5988.1	5570.2	595
04M04L 04M04L		1992 1993	1536.0 1465.5	1498.8	1512.4	1432.0	149
04M04L 04M04L		1992 1993	2362.0 2116.7	2386.9	2456.5	2178.3	234
04M04L 04M04L		1992 1993	496.2 451.2	494.0	403.4	471.1	46
04M04L 04M04L		1992 1993	91.5 80.1	86.1	80.2	83.1	8
S04M04L S04M04L		1992 1993	555.2 527.9	513.5	602.6	530.2	55

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août			Novembre	Décembre
												December
1992 1993	499877.6 507074.7	499080.3 509500.5	499931.5 512832.8	500622.4 512422.3	500171.2 512603.1	501415.1	501167.5	503684.7	503915.0	505039.8	504374.5	506214.
992 993	407777.9 413994.8	406847.4 416475.8	407692.7 419854.9	408677.6 419500.9	407979.1 419985.3	409230.0	408850.8	411403.5	411423.9	412384.7	411449.1	413249.
992 993	165728.5 166573.0	164668.1 168157.9	165030.1 169865.0	164984.8 168623.6	164189.1 168331.1	163852.9	162695.8	164902.1	164904.8	164759.9	165102.9	166048.5
992 993	242049.4 247421.8	242179.3 248317.9	242662.6 249989.9	243692.8 250877.3	243790.0 251654.2	245377.1	246155.0	246501.4	246519.1	247624.8	246346.2	247201.1
992 993	92099.7 93079.9	92232.9 93024.7	92238.8 92977.9	91944.8 92921.4	92192.1 92617.8	92185.1	92316.7	92281.2	92491.1	92655.1	92925.4	92964.9
992 993	924.5 912.4	924.4 928.0	907.7 932.8	930.5 908.7	936.4 903.9	954.4	956.8	973.6	941.1	929.1	918.3	930.3
992 993	91175.2 92167.5	91308.5 92096.7	91331.1 92045.1	91014.3 92012.7	91255.7 91713.9	91230.7	91359.9	91307.6	91550.0	91726.0	92007.1	92034.6
992 993	166653.0 167485.4	165592.5 169085.9	165937.8 170797.8	165915.3 169532.3	165125.5 169235.0	164807.3	163652.6	165875.7	165845.9	165689.0	166021.2	166978.8
992 993	333224.6 339589.3	333487.8 340414.6	333993.7 342035.0	334707.1 342890.0	335045.7 343368.1	336607.8	337514.9	337809.0	338069.1	339350.8	338353,3	339235.7
992 993	121016.8 125743.5	121461.6 127008.0	121570.6 128867.2	122226.1 127713.3	121856.1 127411.1	121956.1	121130.8	123610.0	123854.1	124226.4	124869.8	125414.8
992 993	39311.6 39924.0	39238.8 39666.8	39135.0 40478.6	39380.4 40186.1	39319.6 40350.7	39050.6	38953.2	39425.0	39404.5	40058.2	39741.3	39726.6
992 993	44831.9 48286.7	44952.8 48833.9	45401.9 49749.5	45267.7 49013.8	45184.5 48578.1	45708.6	45062.0	46183.0	46182.5	46334.4	47472.0	48416.1
992 993	11037.3 10410.3	10789.0 10640.1	10918.1 10525.3	10795.4 10680.8	10716.2 10733.6	10535.3	10275.6	10278.7	10331.3	10298.2	10100.1	10327.4
992 993	919.1 853.5	926.2 859.6	902.0 848.7	922.3 843.9	951.1 840.3	931.7	904.0	879.8	883.4	872.5	861.7	864.1
992 993	2485.6 2906.6	2497.2 2935.5	2361.8 2989.7	2431.4 2905.4	2485.2 2823.5	2504.2	2569.0	2604.9	2568.6	2599.8	2729.8	2797.1
992 993	19911.6 20160.8	20380.3 20714.3	20156.0 21161.9	20354.0 21436.4	20259.6 21552.6	20278.0	20248.2	20899.3	20950.5	20465.2	20161.0	19956.6
992	6194.7 5641.3	6309.9 5681.9	6230.8 5686.4	6222.8 5716.4	5876.9 5784.8	5935.6	5799.5	6051.2	6113.7	5742.6	5558.8	5409.2
92	1542.6 1493.9	1540.0 1456.7	1525.5 1445.9	1528.9 1416.0	1488.0 1412.4	1479.5	1478.1	1500.8	1558.3	1462.3	1338.9	1494.7
92	2254.9 2032.6	2399.1 2144.4	2431.9 2173.2	2384.1 2167.2	2361.3 2202.0	2415.2	2459.4	2402.4	2507.7	2298.8	2287.0	1949.1
92	496.0 531.1	501.8 441.2	490.8 381.3	503.8 422.0	504.8 437.6	473.5	318.8	424.2	467.2	462.4	476.7	474.3
92	97.4 79.7	93.9 76.0	83.1 84.5	85.6 82.1	84.5 68.8	88.2	78.5	79.8	82.2	83.5	81.1	84.7
92 93	537.1 523.4	594.0 499.7	534.5 560.5	520.8 567.6	501.2 561.5	518.6	520.6	699.7	587.6	573.1	507.6	509.9

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Industry - Industrie		ı	ш.,	111	IV	Annua
SUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DE	S ENTREPRISI	S - suite				Annue
S04M04L009 Salt mines S04M04L009 Mines de sel	1992 1993	150.8 145.9	147.1	146.7	148.7	148.
S04M04L010 Coal mines S04M04L010 Mines de charbon	1992 1993	1053.5 882.6	885.3	786.3	726.8	863.
S04M05 Crude petroleum & natural gas S04M05 Pétrole brut & gaz naturel	1992 1993	12271.0 12896.5	12581.2	12990.3	12691.6	12633.
S04M06 Quarry & sand pit industries S04M06 Carrières & sablières	1992 1993	569.3 576.1	606.4	600.9	583.4	590.
S04M07 Service related to mineral extract S04M07 Industries des services miniers	1992 1993	1063.9 1536.5	1097.8	1120.0	1349.1	1157.
S05 Manufacturing industries S05 Industries manufacturières	1992 1993	84290.7 88979.8	84637.1	85070.1	87249.5	85328.
S05M08 Food industries S05M08 Industries des aliments	1992 1993	9078.3 9095.5	9050.2	9026.3	9106.8	9064.
S05M08L014 Meat & meat products (exc. poultry) S05M08L014 Viande (sauf volaille)	1992 1993	1250.2 1212.1	1233.3	1259.4	1219.1	1240.
S05M08L015 Poultry products industry S05M08L015 Industrie de la volaille	1992 1993	488.3 493.0	488.6	489.8	478.2	486
S05M08L016 Fish products industry S05M08L016 Transformation du poisson	1992 1993	673.4 526.6	679.5	594.8	573.2	631
S05M08L017 Fruit & vegetable industries S05M08L017 Industries des fruits & légumes	1992 1993	963.2 1086.7	975.5	943.8	1061.1	984
S05M08L018 Dairy products industries S05M08L018 Industries laitières	1992 1993	1539.5 1497.2	1508.0	1488.8	1496.1	1508
S05M08L019 Feed industry S05M08L019 Industrie des aliments pour animaux	1992 1993	470.9 469.7	459.6	466.4	467.1	465
S05M08L022 Bread & other bakery products ind. S05M08L022 Pain & autres prod. de boulangerie	1992 1993	738.0 724.9	729.3	728.1	730.4	731
S05M08L024 Misc. food products industries S05M08L024 Produits alimentaires divers	1992 1993	2435.2 2530.1	2450.9	2514.7	2546.2	2487
S05M09 Beverage industries S05M09 Industries des boissons	1992 1993	2267.0 2289.2	2369.7	2227.0	2286.0	2286
S05M09L025 Soft drink industry S05M09L025 Industrie des boissons gazeuses	1992 1993	812.0 813.1	867.7	781.5	799.2	813
S05M09L026 Distillery products industry S05M09L026 Ind. des produits de distillation	1992 1993	235.4 233.0	252.5	249.6	229.3	24
S05M09L027 Brewery products industry S05M09L027 Industrie de la bière	1992 1993	1122.1 1142.6	1140.2	1092.0	1148.7	112
S05M10 Tobacco products industry S05M10 Industries du tabac	1992 1993	550.1 581.7	561.4	556.8	526.9	548
S05M11 Rubber products industry S05M11 Ind. des produits en caoutchouc	1992 1993	974.4 1068.8	980.6	976.7	1004.8	983
S05M12 Plastic products industries S05M12 Produits en matière plastique	1992 1993	1758. 8 1866.3	1816.7	1838.0	1847.8	1816
S05M13 Leather & allied products ind. S05M13 Ind. du cuir & produits connexes	1992 1993	322. 7 327.2	328.7	334.7	330.2	328

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
											. TO TOTTI DI E	Decembr
1992	152.4	148.8	151.1	149.9	149.9	141.5	141.5	140 7	440.0	4.45		
1993	153.5	143.9	140.3	141.5	149.9	.41.3	141.3	148.7	149.9	146.3	148.7	151.
1992	1114.3	1032.3	1013.9	1049.7	787.2	819.1	802.6	795.6	760.8	7160	7100	
1993	827.1	920.0	900.7	920.0	952.6		502.0	795.0	700.8	716.2	718.8	745.4
1992	12055.8	12400.0	12357.1	12458.3	12629.1	12656.3	12784.5	13036.2	13150.3	12877.6	12649.6	40547
1993	12584.9	12936.1	13168.6	13308.8	13310.0				10100.0	12077.0	12049.0	12547.6
1992	563.9	573.7	570.4	592.2	600.8	626.3	614.4	606.1	582.1	584.5	584.6	581.0
1993	552.8	578.1	597.3	616.6	614.2					001.0	004.0	301.0
1992	1097.2	1096.7	997.7	1080.7	1152.8	1059.8	1049.8	1205.8	1104.4	1260.5	1368.0	1418.8
1993	1381.8	1518.2	1709.6	1794.6	1843.6							7770.0
1992	84143.5	84191.6	84536.9	84648.1	84504.1	84759.2	84015.2	85608.0	85587.0	86392.6	87213.3	88142.7
1993	88210.7	88500.7	90228.1	89199.9	88928.8						0,210.0	00142.7
1992	9114.3	9056.8	9063.8	9125.8	8986.2	9038.5	9089.9	8975.5	9013.4	9149.9	9064.6	9105.9
1993	9038.1	9022.5	9225.9	9115.9	9244.1						0004.0	3100.5
1992	1254.5	1257.0	1239.1	1248.8	1208.1	1242.9	1268.2	1257.4	1252.7	1227.5	1225.1	1204.7
1993	1244.1	1185.3	1206.9	1172.1	1180.5							
1992	491.1	488.7	485.0	491.0	482.6	492.2	494.6	486.2	488.6	479.0	476.6	479.0
1993	485.0	493.4	500.6	481.4	506.6							
1992	707.0	656.6	656.5	643.3	671.9	723.2	649.0	570.1	565.3	585.6	567.6	566.4
1993	513.1	503.6	563.1	559.5	617.9							
1992	952.3	956.4	980.8	988.3	964.7	973.4	947.2	922.2	962.0	1063.1	1069.2	1051.0
1993	1057.1	1087.1	1115.9	1097.5	1100.1							
1992	1561.4	1532.7	1524.3	1551.9	1487.2	1484.8	1475.2	1489.6	1501.7	1484.9	1499.3	1504.1
1993	1486.0	1505.2	1500.4	1477.6	1513.6							
992	481.3	465.7	465.7	460.8	462.0	456.0	466.8	464.4	467.9	469.1	465.5	466.7
	466.6	471.2	471.2	474.8	480.6							
992	728.8 724.1	730.0 704.8	755.3	734.9	727.7	725.3	731.3	726.5	726.5	740.9	721.7	728.5
992			745.7	724.1	715.0							
993	2422.8 2525.2	2444.0 2517.0	2438.8 2548.0	2477.8 2550.0	2453.2	2421.6	2515.8	2516.3	2512.0	2569.1	2508.9	2560.5
					2555.7							
992 993	2255.0 2302.9	2262.6 2307.4	2283.5 2257.4	2370.9 2257.5	2326.1 2289.7	2432.1	2265.2	2217.4	2198.4	2288.5	2309.1	2260.4
992	745.7											
993	846.4	843.2 794.8	847.0 798.2	854.3 784.4	866.5 797.0	882.3	792.2	774.3	777.9	780.4	793.7	823.5
992	250.0					050.0						
993	229.0	245.3 235.0	210.8 235.0	252.8 247.0	245.7 241.0	259.0	260.3	243.6	244.9	261.7	234.1	192.1
992	1163.9	1077.3				11000	4400.0	10000	1070.0	4444.0	44007	1107.0
993	1127.4	1181.4	1125.2 1119.0	1137.1 1127.4	1103.4 1149.0	1180.2	1109.3	1096.0	1070.8	1141.6	1166.7	1137.9
992	572.1	554.8	523.3	521.7	571.8	500 7	540 6	590.7	541.0	E2E 4	E24.0	F00.5
993	592.0	571.7	581.3	583.7	571.8	590.7	548.6	580.7	541.0	525.4	534.9	520.5
992	983.1	962.8	977.2	982.1	975.0	984.6	958.2	973.9	997.9	993.2	1012.4	1008.9
993	1046.5	1082.3	1077.7	1078.8	1101.9	304.0	330.2	373.9	8.166	555.Z	1012.4	1000.9
992	1719.4	1767.6	1789.4	1813.7	1824.7	1811.6	1832.3	1846.8	1834.9	1832.5	1850.5	1860.5
993	1860.6	1836.5	1901.7	1907.0	1924.1	1011.0	1002.0	10.0.0	1007.5	1002.0	1000.0	1000.5
992	316.3	325.9	325.9	325.9	333.1	327.1	334.3	335.5	334.3	327.0	334.2	329.5
993	318.3	321.9	341.4	322.0	308.8				001.0		997.6	320.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	и .	111	IV	Annua
ICINITOS SE	CTOR Continued CENTEUR REG	NTDERDIGE					Annue
	CTOR - Continued - SECTEUR DES E						
S05M13L033 S05M13L033	,	1992 1993	229.8	235.5	239.5	235.1	235.
	Primary textile & textile prod. ind. Ind. textiles & produits textiles	1992 1993	1752.8 1863.6	1817.2	1847.4	1876.1	1822
S05M14L035 S05M14L035	,	1992 1993	696.8 713.9	721.8	734.3	731.2	720
S05M14L036 S05M14L036	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	122.2 122.1	119.3	122.8	123.3	121
S05M14L038 S05M14L038		1992 1993	576.0 605.8	579.6	593.6	614.9	591
S05M14L040 S05M14L040	,,	1992 1993	143.4 172.9	166.7	173.9	170.8	164
	Clothing industries Industries de l'habillement	1992 1993	1963.2 1948.1	1872.7	1946.8	1897.3	1921
S05M15L041 S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery Ind. de l'habillement sauf bas	1992 1993	1861.9 1834.7	1772.6	1833.7	1787.1	1815
S05M15L042 S05M15L042	Hosiery industry Industrie des bas & chaussettes	1992 1993	101.3 113.4	100.1	113.1	110.2	106
	Wood industries Industries du bois	1992 1993	4692.5 5040.9	4703.6	4695.9	4911.1	4752
S05M16L043 S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills Scieries, rabotage & bardeaux	1992 1993	2941.4 3193.3	2894.3	2939.1	3093.0	2967
S05M16L044 S05M16L044	Veneer & plywood industries Ind. des placages & contreplaqués	1992 1993	385.1 401.7	375.8	361.1	393.2	378
S05M16L045 S05M16L045	Sash, door & other millwork ind. Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992 1993	825.1 838.9	862.8	853.2	841.9	846
S05M16L047 S05M16L047	Other wood industries Autres industries du bois	1992 1993	439.5 505.5	470.1	444.2	484.4	460
	Furniture & fixture industries Meubles & articles d'ameublement	1992 1993	1168.8 1159.8	1225.2	1238.2	1179.8	1205
S05M17L048 S05M17L048	Household furniture industries Industrie des meubles de maison	1992 1993	421.4 453.9	469.7	468.6	454.4	453
S05M17L049 S05M17L049	Office furniture industries Industrie des meubles de bureau	1992 1993	302.8 264.3	301.9	317.1	286.3	301
	Paper & allied products industries Ind. du papier & produits connexes	1992 1993	7054.0 7442.7	7072.9	7131.8	7600.7	7216
S05M18L051 S05M18L051	Pulp & paper industries Industries des pâtes et papier	1992 1993	5543.1 5834.9	5548.0	5582.0	6027.7	5675
S05M18L053 S05M18L053	Paper box & bag industries Boîtes en carton et sacs en papier	1992 1993	635.0 645.1	626.4	623.4	626.2	628
S05M18L054 S05M18L054	Other converted paper products ind. Aut. produits en papier transformé	1992 1993	665.3 752.5	679.4	701.1	733.8	695
	Printing, publishing & allied ind. Imprimerie, édition & ind. connexes	1992 1993	4544.6 4346.8	4514.3	4477.3	4408.8	4487

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
											Novembre	Decembr
1992	222.2	233.0	234.3	234.3	237.9	234.3	242.7	240.0				
1993	229.5	231.9	242.7	229.5	217.5	204.0	242.1	240.3	235.5	233.1	237.9	234.
1992	1724.6	1752.4	1781.5	1821.5	1807.1	1823.1	1837.6	1070.0	4004.0			
1993	1861.7	1852.7	1876.5	1874.4	1850.9	1023.1	1037.0	1872.6	1831.9	1849.9	1888.6	1889.
992	681.8	696.4	712.2	722.1	724.6	718.8	731.0	748.0	704.0	700 /		
993	713.6	704.1	724.1	713.7	708.7	. 10.0	701.0	740.0	724.0	730.1	731.4	732.
992	121.1	122.2	123.4	123.3	113.7	120.9	120.9	123.2	124.4	100.0	4480.0	
993	128.9	116.0	121.4	117.1	116.0	120.0	120.5	123.2	124.4	126.8	117.2	125.
992	579.6	576.0	572.4	573.6	576.0	589.2	601.2	596.4	500.0	004.0		
993	597.8	608.6	611.0	637.2	636.0	000.2	001.2	390.4	583.2	601.2	624.1	619.
992	140.8	138.6	150.8	164.2	165.5	170.5	166.0	170 1	175.0	4047		
993	175.2	171.7	171.7	160.2	147.5	170.5	166.9	179.1	175.6	164.7	174.4	173.
992	1972.7	1955.1	1961.8	1899.6	1821.7	1896.8	1956.3	1050.0	4007.0	404.5	4	
993	1898.2	1958.4	1987.6	1981.9	2028.0	1030.0	1956.3	1958.8	1925.3	1914.8	1914.7	1862.
992	1876.2	1853.8	1855.6	1799.5	1725.2	1702.0	1040.4	4040.5				
993	1782.4	1841.4	1880.2	1866.1	1919.4	1793.0	1840.4	1840.5	1820.3	1806.1	1807.3	1747.
992	96.5	101.3	106.2	100.1	96.5	100 0	1150	1100	4000			
993	115.8	117.0	107.4	115.8	108.6	103.8	115.9	118.3	105.0	108.7	107.4	114.
992	4627.1	4681.7	4768.8	4748.0		4600.4	4000 0					
993	4889.2	4997.8	5235.7	4911.9	4682.7 4904.2	4680.1	4680.6	4621.5	4785.6	4838.2	4897.9	4997.
992	2912.6	2935.5	2976.2	2937.9	2881.5	0000	00454					
993	3075.8	3171.7	3332.4	3057.8	3077.0	2863.6	2915.1	2896.0	3006.3	3038.7	3073.4	3167.
992	374.5	393.5	387.3	385.9		0504	004.0					
993	410.8	396.5	397.7	364.1	383.4 347.4	358.1	364.0	351.9	367.4	370.9	391.2	417.
992	817.4	815.8	842.1									
993	815.2	822.5	879.0	849.0 881.5	851.1 891.0	888.2	853.0	846.8	859.9	856.2	846.5	822.
992	420.4	433.5				400.0						
993	488.7	506.0	464.6 521.9	476.6 503.8	466.9 482.9	466.8	449.9	431.8	451.0	476.2	487.0	490.6
992												
993	1166.6 1145.0	1147.2 1148.7	1192.6 1185.8	1211.7 1149.1	1210.5	1253.5	1254.7	1251.0	1209.0	1171.6	1201.7	1166.1
					1153.8							
992 993	421.4 439.9	403.4 450.1	439.5 471.8	463.6 462.7	466.1 469.5	479.3	466.2	473.4	466.2	444.6	463.9	454.8
992 993	300.4 268.0	305.2 254.8	302.7 270.2	288.3 254.8	305.1	312.3	329.1	325.5	296.7	288.2	294.2	276.6
					242.7							
992 993	7076.5	7065.1	7020.4	7099.9	7275.4	6843.4	6646.3	7319.6	7429.6	7744.3	7546.6	7511.2
	7500.5	7303.3	7524.2	7538.6	7425.0							
992	5565.2	5570.7	5493.4	5593.7	5757.3	5292.9	5098.3	5786.3	5861.4	6181.1	5948.6	5953.3
993	5887.6	5698.3	5918.8	5920.0	5828.9							
92	638.9	631.8	634.3	626.0	621.2	632.1	623.8	616.6	629.9	627.5	632.3	618.8
93	630.9	639.9	664.5	651.1	658.9							
92	677.0	661.3	657.6	671.9	679.0	687.3	695.6	701.5	706.3	720.6	741.0	739.8
93	755.7	752.1	749.7	740.0	748.4							
92	4605.1	4535.4	4493.3	4536.3	4506.3	4500.2	4584.2	4450.9	4396.7	4501.1	4370.2	4355.1
193	4323.4	4318.7	4398.4	4349.7	4298.3							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	Н.	ш	IV	Annua
OLIGINIESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRIO					Annue
		HEPRISI	S – suite				
S05M19L055 S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	1992 1993	4109.4 3944.3	4082.1	4047.4	3992.5	4059.
S05M19L056 S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	1992 1993	435.2 402.6	432.2	429.9	416.3	427.
	Primary metal industries Première transformation des métaux	1992 1993	6476.0 7506.8	6500.6	6674.2	7185.3	6709.
S05M20L057 S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1992 1993	2600.6 3187.3	2621.6	2657.7	3062.8	2735.
S05M20L058 S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992 1993	407.8 521.9	361.0	371.0	478.6	404.
S05M20L059 S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	1992 1993	283.7 318.1	297.0	298.1	300.4	296.
S05M20L060 S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	1992 1993	2336.3 2562.6	2368.0	2475.3	2463.7	2410.
	abricated metal product industries abrication des produits en métal	1992 1993	5300.7 5286.9	5320.6	5239.9	5160.8	5257.
S05M21L064 S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1992 1993	1023.4 884.2	999.7	908.9	858.0	949.
S05M21L065 S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1992 1993	605.3 530.0	604.8	586.3	529.0	583.
S05M21L066 S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matricage des métaux	1992 1993	1150.8 1257.5	1173.3	1188.4	1210.2	1182.
S05M21L067 S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1992 1993	461.7 487.7	468.4	485.9	473.4	471.
S05M21L068 S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1992 1993	741.2 834.8	751.1	767.9	792.6	760.
S05M21L069 S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	1992 1993	171.6 197.9	187.7	204.9	209.0	193.
S05M21L070 S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	1992 1993	576.2 533.0	562.3	530.8	536.6	550.
S05M21L071 S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1992 1993	570.4 561.8	573.3	566.8	551.9	566.
	Machinery industries ndustries de la machinerie	1992 1993	2886.9 3067.3	2911.5	3007.5	2948.9	2936.
S05M22L072 S05M22L072	Agriculture implement industry Industrie des instruments aratoires	1992 1993	347.5 367.0	367.0	359.1	338.3	353.
S05M22L073 S05M22L073	Commercial refrigeration equipment Equip. commercial de réfrigération	1992 1993	137.0 108.7	136.7	135.6	124.2	133.
S05M22L074 S05M22L074	Other machinery & equipment ind. Autre machinerie & équipement	1992 1993	2402.5 2591.6	2407.9	2512.8	2486.4	2450.
	ransportation equipment industries ndustries du matériel de transport	1992 1993	12549.3 13937.0	12477.9	12335.6	12879.1	12562.
S05M23L075 S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992 1993	2236.7 2014.7	2206.7	2169.9	2108.3	2180.
S05M23L076 S05M23L076	Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles	1992 1993	3081.6 3688.7	3056.3	3062.1	3243.2	3110.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	4165.6 3915.8	4100.6 3924.0	4062.0 3993.0	4107.4 3938.9	4079.7 3889.6	4059.2	4149.1	4021.8	3971.2	4091.2	3939.9	394 6.3
1992	439.5	434.8	431.3	428.9	426.6	441.0	435.1	429.1	425.5	409.9	100.0	400
1993	407.6	394.7	405.4	410.8	408.7		400.1	723.1	425.5	409.9	430.3	408.8
1992	6434.4	6459.1	6534.5	6483.0	6487.9	6530.9	6385.6	6782.4	6854.5	6937.5	7262.2	7356.3
1993	7553.6	7528.2	7438.6	7333.7	7335.8						, 202.2	7000.0
1992	2594.7	2552.7	2654.4	2635.2	2648.3	2581.3	2490.3	2727.1	2755.8	2847.9	3077.5	3262.9
1993	3289.4	3224.8	3047.8	3014.3	2922.2							0202.3
992	411.6	414.3	397.6	331.5	329.2	422.2	334.3	376.6	402.0	440.8	479.4	515.7
993	528.3	524.7	512.7	544.0	554.9							010.7
992	273.7	285.7	291.6	296.3	297.4	297.4	288.9	302.1	303.2	290.0	303.2	308.1
993	317.8	321.1	315.4	287.0	288.6							000.1
992	2315.4	2345.9	2347.5	2382.8	2354.4	2366.7	2399.4	2505.3	2521.1	2492.4	2525.0	2373.7
993	2521.4	2547.8	2618.6	2545.4	2627.0							2070
992	5306.4	5249.8	5345.9	5281.5	5263.6	5416.6	5285.5	5246.6	5187.5	5142.8	5153.4	5186.2
993	5241.5	5252.3	5367.0	5320.5	5316.2							
992	1022.8	1017.8	1029.5	1004.2	1013.6	981.2	926.1	933.2	867.3	887.6	843.3	843.1
993	878.9	869.2	904.4	886.7	925.9							
992	610.7	588.5	616.8	612.8	596.8	604.8	611.7	581.5	565.7	546.4	529.5	511.0
993	508.2	535.5	546.4	577.0	570.4							
992	1156.7	1154.0	1141.7	1140.3	1138.9	1240.7	1169.8	1196.0	1199.5	1175.5	1228.2	1227.0
993	1266.4	1233.6	1272.5	1197.1	1133.9							
992	445.2	460.9	479.1	473.2	464.8	467.3	486.6	474.7	496.3	474.7	465.1	480.5
993	470.2	484.3	508.7	512.5	525.3							
992	735.4	732.8	755.4	733.7	743.1	776.5	764.4	766.7	772.7	766.6	783.3	827.9
993	829.5	832.1	842.7	826.9	826.9							
992	170.3	166.8	177.8	183.9	185.3	193.8	201.2	204.9	208.6	209.8	208.6	208.6
993	207.1	192.7	193.9	215.5	230.0							
992	603.6	565.0	560.1	564.8	546.6	575.4	550.1	516.4	525.9	529.5	542.7	537.7
993	519.0	538.0	542.0	544.9	543.9							
992	561.7	564.0	585.5	568.6	574.5	576.9	575.6	573.2	551.5	552.7	552.7	550.4
993	562.2	566.9	556.4	559.9	559.9							
992	2843.7	2867.8	2949.3	2967.5	2886.0	2881.1	2933.9	3057.5	3031.2	2920.8	2962.6	2963.3
993	2900.2	3138.6	3163.2	3254.0	3309.0							
992	333.8	353.1	355.6	371.3	366.6	363.0	364.3	353.5	359.6	333.1	334.3	347.6
993	358.2	364.2	378.6	371.4	377.4							
992	141.7	133.4	135.8	137.1	133.5	139.5	132.3	138.4	136.0	134.8	124.0	113.7
993	101.0	111.3	113.9	113.9	113.9							
992	2368.2	2381.3	2457.9	2459.1	2385.9	2378.6	2437.3	2565.6	2535.6	2452.9	2504.3	2502.0
993	2441.0	2663.1	2670.7	2768.7	2817.7							
992	12496.2	12595.6	12556.0	12568.4	12435.2	12430.1	12138.6	12594.6	12273.5	12335.6	12932.3	13369.3
993	13693.3	13990.5	14127.3	13795.7	13280.9							
992	2235.1	2243.5	2231.5	2166.7	2211.1	2242.3	2215.9	2176.3	2117.5	2088.7	2122.3	2113.9
993	2083.9	1999.9	1960.3	1936.4	1989.1							
992	3102.9	3110.8	3031.2	3132.0	3005.3	3031.6	3067.3	3108.9	3010.1	2986.6	3294.0	3448.9
993	3531.8	3715.0	3819.2	3728.2	3395.2							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annua
							Annue
USI NES S SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S - suite				
S05M23L077 S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1992 1993	315.1 361.5	332.7	330.0	344.7	329.
S05M23L078 S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1992 1993	5655.9 6647.2	5643.9	5567.0	5974.9	5715.
S05M23L079 S05M23L079	Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992 1993	627.6 565.1	628.3	615.8	592.2	616
S05M23L080 S05M23L080	Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	1992 1993	428.0 393.4	402.2	393.3	396.1	404
S05M23L081 S05M23L081	Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	1992 1993	204.2 266.4	207.8	197.4	219.7	205
	Electrical & electronic products Prod. électriques & électroniques	1992 1993	7575.5 8488.0	7757.5	8143.2	8640.2	8033.
S05M24L082 S05M24L082	Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	1992 1993	165.7 153.5	158.6	155.9	152.8	158
S05M24L083 S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.) Gros appareils (électriques ou non)	1992 1993	163.2 205.2	180.8	191.6	190.6	181
S05M24L084 S05M24L084	Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv	1992 1993	122.2 192.0	147.0	183.4	191.8	161
S05M24L085 S05M24L085	Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique	1992 1993	3093.6 3482.6	3155.0	3380.2	3373.3	3264
S05M24L086 S05M24L086	Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992 1993	2038.6 2587.3	2163.2	2304.1	2824.6	2323
S05M24L087 S05M24L087	Communications, energy wire & cable Fils & cables, élect./communication	1992 1993	424.7 423.4	434.3	419.1	414.6	424
S05M24L088 S05M24L088	Battery industry Industrie des accumulateurs	1992 1993	99.4 96.9	92.7	89.4	95.3	94
S05M24L089 S05M24L089	Other elect. & electronic products Autres prod. élect. & électroniques	1992 1993	1468.1 1347.1	1425.9	1419.6	1397.2	1425
	lon-metallic mineral products ind. Produits minéraux non métalliques	1992 1993	2411.2 2405.3	2485.3	2448.6	2467.4	2453
S05M25L091 S05M25L091	Cement industry Industrie du ciment	1992 1993	317.2 297.9	333.5	335.7	332.4	329
S05M25L092 S05M25L092	Concrete products industries Industries des produits en béton	1992 1993	317.6 273.6	336.8	335.1	304.8	323
S05M25L093 S05M25L093	Ready-mix concrete industry Industrie du béton préparé	1992 1993	362.9 379.7	383.7	389.6	412.2	388
S05M25L094 S05M25L094	Glass & glass products industries Verre & articles en verre	1992 1993	524.8 561.4	540.2	506.1	538.4	526
305M25L095 305M25L095	Misc. non-metallic mineral products Divers prod. minéraux non métal.	1992 1993	771.4 772.4	772.9	764.1	758.7	766
	Refined petroleum & coal products Prods raffinés de pétrole & charbon	1992 1993	1909.9 1996.2	1846.2	1870.6	1888.9	1878
	Chemical & chemical products ind. Industries chimiques	1992 1993	7052.7 7197.0	7019.7	7027.6	7067.6	7045
S05M27L097 S05M27L097	Industrial chemicals industries nec Prods chimiques d'usage indust, nca	1992 1993	2212.6	2146.8	2174.4	2123.8	2166

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	312.2 357.9	314.7 364.7	318.5 362.0	333.0 383.9	335.5 401.6	329.5	320.0	328.4	341.7	329.7	350.2	354.3
1992 1993	5583.5 6469.5	5669.9 6670.3	5714.4 6801.9	5686.9 6496.7	5647.8 6291.7	5597.1	5326.1	5757.2	5617.6	5731.8	5952.5	6240.4
1992	621.3	630.8	630.8									
1993	583.9	564.7	546.8	616.3 580.3	628.3 582.7	640.3	633.0	622.2	592.2	598.2	597.0	581.4
1992	428.5	429.6	425.9	417.5	399.4	389.8	389.8	392.1	398.1	000.0		
1993	388.6	397.0	394.6	404.2	388.6	009.0	309.0	392.1	398.1	390.9	398.1	399.2
1992	212.7	196.3	203.7	216.0	207.8	199.5	186.5	209.5	196.3	209.7	218.2	224 2
1993	277.7	278.9	242.5	266.0	232.0			200.0	100.0	203.7	210.2	231.2
1992	7570.8	7558.5	7597.2	7564.7	7722.6	7985.3	7920.1	8157.7	8351.9	8505.7	8531.1	8883.7
1993	8447.8	8349.9	8666.4	8673.1	8698.3							
1992 1993	166.8 153.2	163.3 151.1	166.9 156.3	153.8 156.3	156.2 155.3	165.8	155.0	157.5	155.1	150.3	155.1	153.0
1992 1993	160.0 203.4	160.0 203.4	169.6 208.8	174.4 212.9	181.6 202.1	186.4	185.2	199.6	190.0	186.4	190.0	195.4
1992	121.4	119.0	126.2	138.2		457.4	170.0					
1993	197.8	180.4	197.8	198.9	145.4 182.8	157.4	176.6	185.0	188.6	183.8	193.4	198.1
1992	3104.2	3082.6	3094.0	3087.5	3124.0	3253.6	3265.7	3428.6	0446.0	0000 0		
1993	3444.8	3467.0	3536.1	3450.8	3348.7	3233.0	3203.7	3428.0	3446.3	3298.6	3278.0	3543.4
1992	1994.6	2028.2	2093.1	2061.3	2175.7	2252.6	2160.0	2253.7	2498.7	2780.0	2809.3	2884.6
1993	2617.6	2495.7	2648.6	2743.3	2924.7	2202.0	2100.0	2255.7	2430.7	2700.0	2009.3	2004.0
1992	433.5	427.5	413.1	437.1	433.5	432.3	432.3	423.9	401.1	413.1	411.9	418.7
1993	409.8	413.2	447.1	431.3	415.5							,,,,,,
1992	101.2	96.2	100.9	97.2	92.3	88.7	92.2	88.6	87.3	93.3	93.2	99.4
1993	96.0	99.8	94.8	93.5	97.3							
1992 1993	1489.1 1325.2	1481.7 1339.3	1433.4 1376.9	1415.2 1386.1	1413.9 1371.9	1448.5	1453.1	1420.8	1384.8	1400.2	1400.2	1391.1
1992	2386.2	2413.1	2434.4	2437.7	2490.9	2527.2	2441.3	2445.1	2459.3	2472.6	2482.9	2446.8
1993	2340.9	2383.8	2491.3	2492.1	2501.5							
1992 1993	290.5 274.4	325.7 310.8	335.3 308.4	318.2 335.1	331.5 352.1	350.8	319.2	339.8	348.2	336.1	339.7	321.5
1992	309.5	317.2	326.0	322.7	332.8	354.9	340.6	338.4	326.3	327.7	299.7	287.0
1993	265.6	259.1	296.0	299.8	296.0							
1992	363.8	368.6	356.4	366.0	386.5	398.6	384.0	392.4	392.4	409.3	420.2	407.1
1993	369.8	377.0	392.4	378.2	409.0							
1992	512.9	528.4	533.1	542.7	551.0	527.0	517.3	499.3	501.7	522.1	541.2	552.0
1993	553.5	555.8	575.0	552.3	566.6							
1992 1993	789.2	754.2	770.8	779.0	769.3	770.3	757.0	760.5	774.9	756.8	760.4	758.9
	754.3	765.1	797.7	819.3	771.9							
1992 1993	1907.1 1976.6	1927.5 1995.8	1895.0 2016.2	1926.2 1977.8	1847.0 1877.0	1765.4	1877.0	1844.6	1890.2	1883.0	1870.9	1912.9
						7007.4	7000 0	7040 7	7010.0	7040.0	7044.0	7400 7
1992 1993	7065.4 7205.2	7072.8 7095.6	7019.9 7290.3	6976.8 7198.8	7045.2 7431.2	7037.1	7023.3	7048.7	7010.9	7048.6	7044.6	7109.7
1992						2124.0	21757	2160.6	2177.0	2151.4	2100.0	2110.0
1992	2223.7 2250.3	2216.2 2172.0	2198.0 2180.5	2169.0 2196.1	2147.2 2240.7	2124.2	2175.7	2169.6	2177.8	2151.4	2100.9	2119.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		ı	11	111	IV	Annua
							Annue
BUSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRIS	ES – suite				
S05M27L098 S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	1992 1993	720.5 746.0	738.5	720.8	753.7	733.3
S05M27L099 S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & medicaments	1992 1993	1608.8 1720.1	1570.9	1631.8	1679.8	1622.9
S05M27L100 S05M27L100	Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1992 1993	555.7 554.4	554.2	530.1	538.8	544.4
S05M27L101 S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry Savons & composés de nettoyage	1992 1993	457.5 457.2	449.8	468.2	466.1	460.6
S05M27L102 S05M27L102	Toilet preparations industry Industrie des produits de toilette	1992 1993	371.1 350.9	350.5	375.1	383.4	370.1
S05M27L103 S05M27L103	Chemical & chemical products nec Industries chimique nca	1992 1993	1126.4 1167.4	1208.9	1127.3	1122.1	1147.3
	Other manufacturing industries Autres industries manufacturières	1992 1993	2001.2 2064.5	2004.7	2026.1	2034.9	2017.4
S05M28L104 S05M28L104	Jewellery & precious metal ind. Bijouterie & orfèvrerie	1992 1993	195.7 206.7	195.3	191.0	200.0	194.4
S05M28L105 S05M28L105	Sporting goods & toy industries Ind. des articles de sport & jouets	1992 1993	266.0 292.7	264.6	285.1	290.8	277.7
S05M28L106 S05M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	1992 1993	234.9 216.2	238.1	226.7	220.4	230.0
S05M28L107 S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric Dalles, linoléum & tissus enduits	1992 1993	45.7 54.2	46.4	48.8	53.1	48.2
S05M28L108 S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1992 1993	1258.9 1294.7	1260.3	1274.6	1270.6	1267.1
	onstruction industries dustries de la construction	1992 1993	30432.7 27593.7	29179.0	28494.7	27575.8	28920.7
S06M29L110 S06M29L110	Residential construction Construction domiciliaire	1992 1993	7483.0 7648.0	7571.2	7735.0	7835.1	7656.1
	ansportation & storage industries d. du transport et entreposage	1992 1993	21683.7 22080.6	21781.9	22011.0	21885.4	21839.8
	ransportation industries ndustries du transport	1992 1993	17551.3 17645.4	17521.8	17511.0	17545.9	17531.8
S07M30L118 S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	1992 1993	2506.8 2535.2	2652.4	2617.0	2504.2	2570.1
S07M30L119 S07M30L119	Railway transport & rel. services Transp. ferroviaire & services rel.	1992 1993	3792.8 3616.7	3598.2	3580.5	3566.3	3634.5
S07M30L120 S07M30L120	Water transport & rel. services Transp. par eau & services rel.	1992 1993	1428.4 1380.3	1390.3	1415.1	1394.6	1407.1
S07M30L121 S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	1992 1993	5836.4 6150.3	5919.1	5962.7	6063.6	5944.7
S07M30L122 S07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1992 1993	1160.6 1049.5	1127.1	1095.5	1080.8	1116.0
S07M30L123 S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	1992 1993	154.9 139.0	145.0	136.5	141.2	144.4
S07M31 F S07M31 II	Pipeline transport industries nd. du transport par pipelines	1992 1993	3432.5 3732.9	3606.2	3781.3	3672.4	3623.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
-	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
992 993	729.1 743.6	710.1 728.2	722.3 766.1	735.6 757.8	733.3 762.6	746.7	728.7	738.4	695.2	760.2	743.4	757.
992	1652.8	1597.2	1576.5	1570.3		4570.0						
993	1698.4	1692.8	1769.2	1692.8	1564.1 1785.0	1578.3	1603.4	1634.6	1657.3	1648.8	1688.5	1702
992	534.2	568.9	564.0	559.1	560.2	543.4	530.1	530.1	530.0	521.6	532.4	562
993	545.4	551.1	566.8	558.2	569.6				000.0	021.0	332.4	302
992	472.7	454.7	445.1	431.8	451.0	466.6	464.2	471.4	469.0	460 5	407.7	470
993	453.3	460.4	458.0	474.8	471.2	400,0	404.2	7/1.7	409.0	460.5	467.7	470
992	388.2	371.5	353.6	334.4	347.7	369.4	075.5	0047				
993	356.4	337.7	358.6	370.7	375.1	309.4	375.5	364.7	385.2	372.0	397.3	380
992	1064.7	1154.2	1160.4	1176.6	1241.7	1208.5	1145.7	1120.0	1006.4	44044	44444	444
993	1157.8	1153.4	1191.1	1148.4	1227.0	1200.5	1145.7	1139.9	1096.4	1134.1	1114.4	1117.
992	2000.5	1980.0	2023.2	2005.2	2005.1	2003.8	2021.7	2026.6	2020.0	2000	0047.0	
993	2075.2	2044.1	2074.2	2083.7	2078.4	2003.0	2021.7	2020.0	2030.0	2009.6	2047.9	2047.
992	194.3	194.1	198.7	202.2	194.9	188.7	188.7	193.4	100.0	100.0	000.0	000
993	205.5	209.1	205.5	209.1	218.0	100.7	100./	193.4	190.9	190.9	202.8	206
992	260.7	268.0	269.3	256.1	267.0	270.6	260.0	005.0	004.4			
993	294.9	284.9	298.3	300.6	287.1	270.0	268.2	295.9	291.1	294.7	283.9	293
992	235.6	229.7										
993	221.2	211.8	239.5 215.5	242.0 210.8	239.7 224.9	232.6	229.0	227.9	223.1	224.3	223.2	213
992 993	45.3	45.3	46.5	45.3	46.4	47.6	47.6	47.6	51.1	54.7	52.3	52.
	54.6	53.5	54.6	54.6	53.5							
992	1264.6	1242.9	1269.2	1259.6	1257.1	1264.3	1288.2	1261.8	1273.8	1245.0	1285.7	1281.
993	1299.0	1284.8	1300.3	1308.6	1294.9							
992	31194.2	29918.5	30185.3	29540.1	29116.9	28880.0	28773.2	28502.3	28208.5	27692.1	27459.8	27575.
993	27571.5	27642.7	27566.9	27388.9	27426.5							
992	7628.0	7317.2	7503.7	7562.8	7602.5	7548.2	7712.8	7707.8	7784.3	7769.7	7781.6	7954.
993	7737.2	7650.1	7556.7	7541.6	7436.0							
992	21817.4	21608.4	21625.4	21892.7	21711.4	21741.5	22009.7	22066.5	21956.9	21934.6	21795.1	21926.
993	21790.6	22147.8	22303.3	22187.8	22244.8							
992	17732.3	17456.4	17465.1	17610.0	17494.5	17461.0	17580.5	17499.1	17453.4	17555.9	17422.5	17659.
993	17527.7	17679.2	17729.3	17595.9	17649.4						***************************************	,,,,,,,
92	2507.5	2509.7	2503.3	2619.6	2658.8	2678.7	2649.1	2656.8	2545.1	2522.5	2437.1	2552.
993	2549.6	2543.6	2512.3	2530.4	2542.4	20,0.7	2043.1	2000.0	2040.1	2022.0	2407.1	2002.
992	3878.2	3789.6	3710.7	3730.0	3575.5	3489.2	3634.4	3579.3	3527.9	3574.7	3517.2	3607.
993	3543.2	3653.5	3653.5	3609.1	3642.7	0405.2	0004.4	00/0.0	9927.9	33/4./	3317.2	3007.
992		1381.9				1205 7	1/11/0	1202.2	1420 4	1/11 0	1200.0	1200
93	1500.6 1380.7	1381.9	1402.7 1414.2	1393.8 1396.2	1381.5 1312.6	1395.7	1414.8	1392.3	1438.1	1411.2	1382.2	1390.
						5000 1	F007.0	5070.0	2074	00/07	0000	
92	5811.9	5819.1	5878.1	5911.9	5912.2	5933.1	5937.2	5976.3	5974.6	6042.7	6062.0	6086.
93	6094.9	6154.0	6202.0	6103.3	6179.2							
92	1195.6	1137.0	1149.2	1142.2	1126.7	1112.5	1106.6	1063.4	1116.4	1092.4	1086.4	1063.
93	1046.3	1042.7	1059.5	1052.3	1040.3							
92	158.6	153.7	152.4	148.7	145.0	141.4	134.1	136.5	138.8	140.0	143.6	140.
93	140.2	145.0	131.8	137.8	135.4							
92	3369.1	3454.4	3473.9	3612.2	3585.0	3621.4	3714.2	3822.8	3806.8	3695.3	3723.8	3598.
93	3570.2	3765.2	3863.4	3895.7	3878.9							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Industry -	Industrie		ı	11 .	Ш	IV	Annua
BUSINESS SECTOR - Con	tinued SECTEUR DES EI	NTREPRIS	FS – suite				Annue
S07M32 Storage & ware	housing industries age & d'emmagasinage	1992 1993	700.0 702.2	653.8	718.8	667.1	684.9
S08 Communication S08 Industries des	n industries communications	1992 1993	19270.2 19697.2	19410.8	19352.8	19527.2	19390.3
	nication broadcasting ind. ffusion des télécom.	1992 1993	2095.7 2176.1	2147.8	2207.5	2188.6	2159.9
	nication carriers & other nications transmission/aut	1992 1993	14697.9 15143.2	14753.9	14715.6	14926.6	14773.6
S09 Other utility ind S09 Aut. industries	lustries de services publics	1992 1993	15990.8 16623.0	16138.0	16138.4	16467.3	16183.7
	ver systems industry l'énergie électrique	1992 1993	13755.2 14236.6	13824.3	13776.6	14134.9	13872.8
	tion systems industry la distribution de gaz	1992 1993	1716.0 1865.5	1790.8	1832.9	1806.7	1786.6
	industries nec de services publics nca	1992 1993	519.7 520.9	522.9	528.9	525.7	524.3
S10 Wholesale trade S10 Industries du co	e industries ommerce de gros	1992 1993	28550.5 30226.5	29366.4	29824.9	30028.2	29442.6
S11 Retail trade ind S11 Industries du co	ustries ommerce de détail	1992 1993	29880.5 30765.7	29951.0	30213.5	30464.0	30127.4
	nce & real est. ind. & aff. immobilières	1992 1993	82880.1 84616.4	83263.1	84295.8	84239.5	83670.1
S12M37 Finance & real e S12M37 Ind. financières		1992 1993	37230.8 36981.4	37112.2	37578.5	37218.4	37285.2
S12M37L137 Banks, credi S12M37L137 Banques, ca	it union & oth. dep inst. iisses d'épargne aut inst.	1992 1993	10134.6 10347.4	10111.2	10173.7	10247.5	10166.8
	finance & real estate aut. agents fin. immob.	1992 1993	27096.2 26634.0	27001.0	27404.9	26971.0	27118.4
S12M38 Insurance indus S12M38 Industries des a		1992 1993	3435.6 3636.9	3456.7	3513.1	3537.7	3485.8
S12M39 Govt. royalties of S12M39 Redevances gov	on nat. resources uv. sur ressources nat.	1992 1993	4757.1 5194.8	4888.8	5060.4	4992.8	4924.8
S12M40 Owner occupied S12M40 Immeubles occu	d dwellings upés par propriétaire	1992 1993	37456.6 38803.3	37805.4	38143.7	38490.5	37974.3
S13 Community, but S13 Serv. socio-cul	siness, person. serv. lt. commer. & pers.	1992 1993	60032.1 61190.3	60513.4	60693.9	60913.1	60538.5
S13M41 Business services S13M41 Ind. des services	e industries s aux entreprises	1992 1993	22265.8 22297.7	22306.2	22373.1	22341.9	22321.9
	business services sionnels aux entrepris.	1992 1993	10479.4 9862.3	10173.9	9936.8	9834.4	10106.2
S13M42 Educational serv		1992 1993	992.2 1005.9	994.7	997.1	1002.7	996.7
S13M43 Health services i S13M43 Ind. des services	industry s de soins de santé	1992 1993	10565.1 11045.4	10722.3	10796.9	10931.8	10754.1
S13M43L146 Hospitals S13M43L146 Hôpitaux		1992 1993	171.0 165.4	168.7	167.3	166.2	168.3
S13M44 Accommodation S13M44 Hébergement &	& food service ind.	1992 1993	10756.1 11068.4	10880.6	10856.0	10923.9	10854.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	716.0	697.6	686.4	670.5	631.9	659.1	715.0	744.6	696.7	683.4	648.8	669.0
1993	692.7	703.4	710.6	696.2	716.5						010.0	009.0
1992	19233.5	19216.5	19360.5	19412.2	19397.9	19422.3	19515.3	19243.6	19299.4	19544.8	19501.6	19535.
1993	19658.0	19773.2	19660.3	19697.6	19773.2							
1992 1993	2103.1 2169.7	2053.7 2186.5	2130.4 2172.1	2135.1 2175.7	2158.9 2166.1	2149.3	2199.6	2228.3	2194.7	2198.2	2174.2	2193.4
1992	14655.0	14679.5	14759.3	14745.6	14746.3	14700.0	44000					
1993	15119.2	15210.4	15100.0	15169.6	15269.2	14769.8	14869.1	14592.9	14684.9	14843.1	14947.4	14989.4
1992	16037.2	15965.3	15970.0	16293.5	16156.0	15964.5	15910.6	16129.1	16375.5	16420 F	40577.0	10005
1993	16459.6	16865.0	16544.4	16168.3	16025.8	10001.0	10010.0	10129.1	103/3.3	16439.5	16577.2	16385.2
1992	13799.2	13725.3	13741.0	13945.2	13855.2	13672.6	13597.8	13754.7	13977.3	14115.7	14235.0	14053.9
1993	14100.6	14472.7	14136.6	13840.2	13714.2						11200.0	14000.0
1992	1720.7	1715.5	1711.7	1825.0	1784.7	1762.6	1789.5	1843.9	1865.3	1800.5	1816.5	1803.2
1993	1840.5	1875.0	1880.9	1806.0	1779.9							
1992 1993	517.3 518.5	524.5 517.3	517.3	523.3	516.1	529.3	523.3	530.5	532.9	523.3	525.7	528.1
			526.9	522.1	531.7							
1992 1993	28640.2 30160.0	28387.8 30234.5	28623.6 30284.9	29299.5 29952.2	29227.2 30116.8	29572.6	29845.5	29749.3	29879.8	30007.5	30018.6	30058.4
1992	29928.0	29993.7	29719.7	29993.7	29776.8	30082.6	30119.3	20005 4	000500			
1993	30915.4	30644.7	30736.9	31127.5	31055.6	30002.0	30119.3	30265.1	30256.0	30467.3	30521.4	30403.2
1992	82597.9	82928.8	83113.5	82783.7	83133.8	83871.7	84023.6	84451.4	84412.3	84893.2	83795.9	84029.4
1993	83897.0	84345.6	85606.5	86034.9	86260.6		- 1020.0	01101.4	04412.0	04030.2	00190.9	04029.4
1992	37068.2	37361.9	37262.2	36851.8	36939.0	37545.8	37537.6	37634.0	37564.0	37963.5	36812.5	36879.3
1993	36503.0	36749.0	37692.1	38056.9	38289.6							
1992	10107.5	10127.0	10169.3	10125.0	10090.5	10118.2	10150.8	10171.3	10198.9	10263.8	10261.5	10217.1
1993	10339.0	10340.2	10363.0	10357.0	10377.4							
1992 1993	26960.7 26164.0	27234.9 26408.8	27092.9 27329.1	26726.8	26848.5	27427.6	27386.8	27462.7	27365.1	27699.7	26551.0	26662.2
1992	3466.6			27699.9	27912.2	0.170.5						
1993	3605.0	3347.6 3638.5	3492.6 3667.3	3436.0 3669.7	3457.5 3646.9	3476.5	3511.2	3493.1	3535.0	3554.2	3510.9	3548.1
1992	4714.9	4775.1	4781.3	4804.5	4931.9	4930.0	4975.0	5168.6	5037.6	4070.9	4004.0	E004.7
1993	5094.5	5167.6	5322.2	5268.2	5170.0	4930.0	4975.0	5100.0	5037.6	4979.8	4994.0	5004.7
1992	37348.2	37444.2	37577.4	37691.4	37805.4	37919.4	37999.8	38155.7	38275.7	38395.7	38478.5	38597.3
1993	38694.5	38790.5	38924.9	39040.1	39154.1							
1992	59832.4	60044.1	60219.9	60311.0	60542.9	60686.4	60641.6	60725.5	60714.7	60777.4	60713.6	61248.4
1993	61000.8	61172.1	61398.0	61877.3	62203.2							
1992	22217.3	22282.7	22297.5	22216.2	22263.4	22439.0	22354.1	22395.1	22370.2	22376.3	22285.1	22364.4
1993	22048.8	22256.5	22587.7	22641.7	22916.6							
992	10548.1	10497.8	10392.3	10193.0	10175.1	10153.5	10025.2	9926.8	9858.5	9895.7	9784.0	9823.6
993	9705.8	9875.1	10005.9	10110.3	10214.8	000.0	007.0	0.57		400-	4000	4.5.5.
992	988.6 1006.7	992.2 1005.5	995.9 1005.5	995.9 1006.7	994.7 1006.7	993.5	995.9	997.1	998.3	1000.7	1003.1	1004.3
992	10471.7	10591.4	10632.2	10675.1	10696.7	10795.0	10845.0	10808.9	10736.7	10800.1	10917.4	11078.0
993	11063.2	11048.6	11024.3	11046.8	11112.8	10195.0	,0045.0	70000.9	10730.7	.0000.1	10317.9	11070.0
992	171.6	171.3	170.1	169.9	168.7	167.4	168.2	166.9	166.7	166.5	166.2	166.0
993	165.6	165.4	165.1	166.0	164.8							
992	10791.4	10746.9	10729.9	10795.9	10987.9	10858.1	10885.7	10885.6	10796.6	10872.3	10841.1	11058.4
993	10996.3	11134.4	11074.4	11195.5	11151.1							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11 .	111	IV	Annua
							Annue
BUSINESS	SECTOR - Concluded - SECTEUR DES	ENTREPRIS	SES - fin				
S13M45 S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	1992 1993.	3951.1 3989.4	4066.6	4061.0	3976.3	4013.8
S13M46 S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1992 1993	4524.0 4527.6	4504.4	4490.1	4495.4	4503.5
S13M46L S13M46L		1992 1993	834.4 848.1	825.3	834.9	824.5	829.8
S13M47 S13M47	Other service industries Autres industries des services	1992 1993	6977.8 7256.0	7038.6	7119.8	7241.0	7094.3
NON BU	SINESS SECTOR - SECTEUR NON COM	MERCIAL					
S17 S17	Mining industries Industries des mines	1992 1993	109.5 101.4	118.2	126.6	104.5	114.7
S18 S18	Manufacturing industries Industries manufacturières	1992 1993	39.6 39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
S19 S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	1992 1993	370.0 405.2	378.7	381.1	387.4	379.3
S20 S20	Transportation industries Industries du transport	1992 1993	1897.0 1973.3	1867.5	1860.6	1925.9	1887.8
S21 S21	Communication industries Industries des communications	1992 1993	74.9 72.9	75.7	73.3	72.1	74.0
S22 S22	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	1992 1993	769.7 783.4	782.6	791.0	781.8	781.
S23 S23	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	1992 1993	1104.0 1138.4	1112.0	1120.0	1129.2	1116.
S24 S24	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	1992 1993	34098.5 34310.7	34010.1	34111.6	34364.9	34146.5
S24M59L1 S24M59L1		1992 1993	4187.8 4074.0	4151.6	4105.3	4095.7	4135.1
S24M59L1 S24M59L1		1992 1993	10652.2 10582.6	10526.4	10619.0	10668.3	10616.5
S24M59L1 S24M59L1	go to this court oct vioco	1992 1993	10493.9 10670.0	10485.6	10534.9	10631.3	10536.5
S24M59L1 S24M59L1	9-1-1-10-11-10-11-10-1	1992 1993	8764.7 8984.1	8846.5	8852.5	8969.6	8858.4
S25 S25	Community & personal services Serv. socio-culturels & personnels	1992 1993	53727.1 54202.6	53722.9	53859.2	54043.2	53838.3
S25M58 S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1992 1993	228.0 228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
S25M60 S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	27295.2 27684.0	27355.3	27432.6	27586.8	27417.6
S25M61 S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1992 1993	21410.1 21552.4	21408.9	21482.6	21515.3	21454.3
S25M61L1 S25M61L1		1992 1993	14183.5 13993.3	14018.7	14007.5	13992.9	14050.7
S25M62 S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	1992 1993	1213.2 1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2
S25M63 S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	1992 1993	3580.6 3525.0	3517.4	3502.8	3499.9	3525.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decemb
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décemb
992	3868.9	3947.5	4037.0	4086.4	4061.5	4052.0	3962.2	4010.9	4209.9	4023.7	0004.0	
993	4092.2	3984.0	3892.1	4074.2	4043.5		to - to	1010.9	¥203.8	4023.7	3961.3	3943
992	4545.5	4518.0	4508.5	4502.7	4499.2	4511.2	4493.3	4488.5	4488.5	4493.4	4500.6	4400
993	4535.2	4520.8	4526.8	4564.0	4546.0				4400.5	7733.4	4500,6	4492
992	840.0	832.8	830.4	824.5	825.7	825.7	840.1	842.5	822.1	829.3	820.9	900
993	838.9	847.3	858.1	876.1	867.7					020.0	020.9	823
992	6949.0	6965.4	7018.9	7038.8	7039.5	7037.6	7105.4	7139.4	7114.5	7210.9	7205.0	7307
993	7258.4	7222.3	7287.2	7348.4	7426.5						, 200.0	, 00,
992	113.2	110.7	104.7	116.7	116.6	121.4	115.4	140.6	123.7	110.5	102.1	100
993	98.6	97.4	108.2	81.7	69.7							,,,,
992	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39
993	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6							30
992	370.9	370.0	369.1	376.5	376.7	382.9	384.2	379.5	379.7	383.3	381.0	397
993	406.8	408.0	400.8	393.6	376.8							
992	1900.2	1891.4	1899.5	1886.1	1877.5	1839.0	1869.9	1844.7	1867.3	1896.0	1936.6	1945
993	1969.7	1962.5	1987.7	2012.9	1957.7							
992	74.5	74.5	75.7	75.7	75.7	75.7	74.5	72.1	73.3	72.1	72.1	72
93	72.1	72.1	74.5	75.7	78.1							
92 93	771.7 774.2	774.1	763.4	774.2	780.2	793.4	801.8	793.4	777.8	779.0	776.6	789
		791.0	785.0	787.4	794.6							
92	1101.6 1135.2	1104.0 1138.8	1106.4 1141.2	1108.8 1143.6	1112.4 1146.0	1114.8	1117.2	1119.6	1123.2	1125.6	1129.2	1132
92	34083.6											
93	34388.3	34132.6 34313.9	34079.4 34229.9	33978.3 34129.1	34017.7 33952.7	34034.2	34054.4	34056.9	34223.4	34321.7	34393.7	34379
92	4199.7	4195.0	4168.6	4168.7		4105.0	4400.0	4004 5				
93	4082.4	4074.0	4065.6	4040.4	4150.8 4032.0	4135.2	4122.0	4094.5	4099.3	4098.1	4094.5	4094
92	10674.1	10673.8	10608.6	10503.9	10538.4	10536.9	10555.9	10605.0	10606.0	10602.0	100000	10000
93	10623.4	10576.6	10547.8	10503.9	10479.4	10550.9	10555.9	10005.0	10696.0	10683.9	10692.3	10628
92	10486.6	10491.5	10503.5	10472.3	10476.0	10508.4	10507.2	10538.5	10558.9	10605.7	10629.7	10658
93	10677.6	10687.2	10645.2	10623.6	10525.2	10000.4	10307.2	10000.0	10000.9	10005.7	10029.7	10000
92	8723.2	8772.3	8798.7	8833.4	8852.5	8853.7	8869.3	8818.9	8869.2	8934.0	8977.2	8997
93	9004.9	8976.1	8971.3	8956.9	8916.1				5500.5		5577.2	9337
92	53644.4	53736.0	53801.0	53588.9	53795.7	53784.1	53859.7	53834.8	53883.1	53927.3	54094.5	54107
93	54195.4		54211.0	54257.8	54202.6							
92	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228
93	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0							
92	27212.1	27284.9	27388.6	27390.4	27352.5	27323.1	27383.3	27446.3	27468.2	27524.6	27620.9	27614
93	27703.2	27669.6	27679.2	27715.2	27696.0							
92	21383.1	21418.9	21428.3	21237.4	21487.0	21502.4	21520.3	21445.7	21481.7	21468.4	21534.5	21542
93	21530.0	21563.6	21563.6	21588.8	21578.0							
92	14215.8	14193.9	14140.9	13905.6	14101.1	14049.3	14034.8	13986.6	14001.0	13992.5	14002.1	13984
93	13989.3	14009.7	13980.9	14021.7	13978.5							
92	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.
93	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2							
92	3608.0	3591.0	3542.9	3519.9	3515.0	3517.4	3514.9	3501.6	3492.0	3493.1	3497.9	3508.
93	3521.0	3527.0	3527.0	3512.6	3487.4							

HIRE OUR TEAM OF RESEARCHERS FOR \$53 A YEAR



NOTRE ÉQUIPE DE CHERCHEURS EST À VOTRE SERVICE POUR 53\$ PAR ANNÉE

Subscribing to **Perspectives on Labour and Income** is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But Perspectives is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analysing the statistics to bring you simple, clear summaries of where the labour market and income distributions are headed.

Our team of experts is working to bring you the latest labour and income data. Each quarterly issue has:

- · topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research projects
- · information on new survey results

As a special bonus, twice a year you will also receive a Labour Market Review, giving you up-to-the-minute analysis and data of how the labour market has performed over the last six months or year.

And all for only \$53.00.

Thousands of Canadian professionals turn to **Perspectives** to discover new trends in labour and income and to stay up-to-date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find **Perspectives** indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading your first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to **Perspectives** today.

ORDER NOW:

For only \$53 (plus \$3.71 GST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$64 for U.S. customers and US\$74 for customers outside

North America. Fax your Visa or MasterCard order to: 613-951-1584 Call toll free:

1-800-267-6677

Or mail to:
Publication Sales and Service
Statistics Canada
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Or contact your nearest
Statistics Canada Reference
Centre listed in this
publication.

S'abonner à **L'emploi et le revenue en perspective**, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les tendances actuelles du marché du travail et de la répartition des revenus.

Notre équipe de spécialistes travaille activement afin de mettre à votre disposition des données actuelles sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez

- des articles de fond rédigés par des spécialistes de l'emploi et du revenu;
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu;
- un aperçu des projets de recherche en cours;
- de l'information provenant des nouvelles enquêtes.

En plus, vous recevrez une revue du marché du travail, un supplément publié deux fois par année.

Tout cela pour 53 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent **Perspective** pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que L'emploi et le revenu en perspective deviendra pour vous un outil indispensable. Nous le garantissons. Si vous n'êtes pas satisfaits après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à **Perspective** dès aujourd'hui.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT:

Pour 53 \$ seulement (plus 3,71 \$ de TPS), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année).

L'abonnement est de 64 \$ US aux États-Unis et de 74 \$ US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.

Faites parvenir votre commande par télécopieur (Visa ou MasterCard):
613-951-1584

par téléphone (sans frais) :

1-800-267-6677

par courrier:
Publications - Ventes et services
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
ou contactez le bureau de Statistique
Canada le plus proche.
(Voir la liste dans la
présente publication.)



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:	MET	HOD OF P	AYMENT:				
Marketing Division Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6 (Please print) 1.800-267-6677 Charge to VISA or MasterCard and Purchase Orders only. Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation. (Please print) Company Department Attention Address 1.800-267-6677 Charge to VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send confirmation. Afax will be treated as an original order.				(Check only one) Please charge my: VISA MasterCard					
Postal Code	Phone Please ensure that all information	Fax is completed.		uthorized Si	gnature				
Catalogue Number	Title	Title			unual Subscription or Book Price United Other Countries USS USS		Quantity	Total \$	
GST Reg	nistration # R121491807 or money order should be made programmed for Canada — Publication	payable to the	ı in US dollar	s.	(Cana	SUBTOTAL DISCOUNT if applicable) GST (7%) adian clients RAND TOTA	only)		
Canadian drawn or	clients pay in Canadian funds an	d add 7% GST. Foreig reign clients are show	n clients pay n in US dollar	total amount	in US funds	PF	093	022	

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ A	À: COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:		MOI	ALITÉS DE	PAIEME	NT:		
Division de la commercialisar Vente des pub Statistique Car Ottawa (Ontari Canada K1A 0	Faites débiter votre comp VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et c chada fats-Unis, composez le o) (613) 951-7277. Veuillez pas envoyer de confirmati en caractères d'imprimerie.)	te VISA, MasterCard et be commande seulement. es Veuillez ne pas envoyer confirmation; le bon têle ne copié tient lieu de com-	4 on de r de	(Coch	Jeuillez débin de carte de car	iter mon co		Date Indat-poste à l' s.	d'expiration \$ ordre du st exigé
Adresse Ville Code postal	Provi () Téléphone Veuillez vous assurer de remplir le	() Télécopieur		ָי ב ּ		e command e le bon)	maximum de de		
Numéro au catalogue	Titre		dema Inse	ition andée ou crire our les ements		nement an de la publi États- Unis \$ US		Quantité	Total \$
donnés	noter que les prix au catalog en dollars américains.	ue pour les ÉU. et les	autres	pays :	sont		TOTAL RÉDUCTION (s'il y a lieu)		
Le chèqu	R121491807 ue ou mandat-poste doit être ét ir général du Canada – Publicat			TPS (7 %) (Clients canadiens seule					
Les clier	nts canadiens paient en dollars o montant total en dollars US tiré	canadiens et ajoutent la 1	ΓPS de caine.	7%.	_es clients à		OTAL GÉNÉF	F 093	022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi

et des marchés financiers.

L'analyse régionale

L'OBSERVATEUR

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(nº 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the #EA and the SNA
- · How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

 The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical
 examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide* to the Income and Expenditure Accounts (Cat.# 13-603E, No.1) for only S35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to: Publication Sales, Statistics Canada,

Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
 - L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le Guide contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratégistes des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN. le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide* des comptes des revenus et dépenses (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, télécopiez votre commande au

1-613-951-1584, ou écrivez à : Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, (Ontario) K1A 0T6







75

Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

June 1993



Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Juin 1993





Statistics Canada Statistique Canada Canadä

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island

 and Prince Edward Island
 1-800-565-7192

 Quebec
 1-800-361-2831

 Ontario
 1-800-263-1136

 Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories
 1-800-563-7828

British Columbia and Yukon

Telecommunications Device for the

Hearing Impaired 1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States) 1-800-267-6677

1-800-663-1551

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1 (613) 951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,

Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick

et Île-du-Prince-Édouard 1-800-565-7192
Québec 1-800-361-2831
Ontario 1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et
Territoires du Nord-Ouest 1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon 1-800-663-1551

Appareils de télécommunications

pour les malentendants 1-800-363-7629 Numéro sans frais pour commander

seulement (Canada et États-Unis) 1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

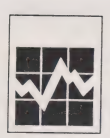
1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)





Statistics Canada Industry Measures and Analysis Division Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices) June 1993

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986) Juin 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

September 1993

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,

US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,

US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 6

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A OT6.

Septembre 1993

Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 6

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socioéconomique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

Table des matières

	Page	Pa	age
The System of National Accounts	٧	Le système de comptabilité nationale	V
Highlights:	vi	Faits saillants:	vi
Monthly Overview - June 1993 Quarterly Overview - 2 nd Quarter 1993		Revue mensuelle - juin 1993 Revue trimestrielle - 2 ^e trimestre de 1993	
Technical Note	XV	Note technique	XV
Statistical Table		Tableau statistique	
Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices.	2	 Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986. 	2
Appendices		Appendices	
I. SNA Industry Codes	66	I. Codes des industries du SCN	6 6
II. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices - Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data CANSIM Matrices	86	II. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars - Matrices de CANSIM	86
III. Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost in 1986 Prices	94	 III. Sources et méthodes du Produit intérieur brut mensuel par industrie au coûts des facteurs aux prix de 1986 1 	114
IV. Monthly Gross Domestic Product by Industry: A Quality Assessment	136	IV. Le Produit intérieur brut mensuel par industrie: une évaluation de la qualité 1	136

Revisions

This issue of 15-001 contains revised estimates of Gross Domestic Product by Industry from January 1988. The revised data are valued in 1986 prices and incorporate revised benchmarks for 1989 and preliminary benchmarks for 1990. Estimates for the period 1961-1985 have been linked to those from 1986 forward, and are available in 15-512, January 1991.

Révisions

Ce numéro de la publication 15-001 renferme des estimations révisées du produit intérieur brut par industrie rétroactives à janvier 1988. Les données révisées sont évaluées aux prix de 1986 et incorporent les jalons révisés de 1989 de même que les jalons préliminaires pour 1990. Les estimations associées à la période 1961-1985 ont été raccordées aux estimations commençant en 1986 et paraîssent dans le numéro de janvier 1991 de la publication 15-512.

This publication was prepared under the direction of:

- D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur,
 Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, predate the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série du publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

Monthly Overview - June 1993

Gross Domestic Product at Factor Cost rose 0.4% in June after remaining flat in April and May. Goods production increased 0.8%, offsetting its declines in April and May. Output of services advanced 0.2% after increasing 0.3% in April and 0.1% in May. For the first six months of 1993 GDP was 2.4% higher than the same period last year.

Goods Producing Industries

The rebound in goods production was mainly due to a large gain in mining output. Utilities and manufacturing increased, recovering part of their losses in preceding months. Agriculture also contributed while fishing advanced marginally. Lower output in construction and forestry moderated the gain.

Mining output jumped 4.3%, its sixth consecutive monthly increase. All mining industries except gold recorded higher output. Output of crude oil and natural gas increased the most, advancing 3.4%. This followed gains averaging 1.9% a month since January, spurred mainly by higher production of natural gas. Drilling activity soared 17.0% to a level 81% higher than the fourth quarter of 1992, when Alberta introduced lower royalties. Over the last two quarters, employment also improved considerably in drilling. Output of other metal mines increased 1.5% while output of iron and coal mines rose for the third consecutive month.

Output of utilities rebounded 2.4% following three consecutive declines. Production of

Faits saillants

Revue mensuelle - juin 1993

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs augmente de 0,4% en juin, après être demeuré inchangé en avril et mai. La production de biens progresse de 0,8%, compensant les baisses en avril et mai. La production de services s'accroît de 0,2% après des hausses de 0,3% en avril et de 0,1% en mai. Pour les six premiers mois de l'année 1993, le PIB affiche un gain de 2,4% par rapport à la même période l'an dernier.

Industrie productrice de biens

La remontée dans la production de biens est principalement attribuable à un gain appréciable de la production minière. Les services publics et la fabrication augmentent, recouvrant partiellement les pertes des mois précédents. L'agriculture contribue également tandis que les pêcheries s'accroissent légèrement. Une production moindre dans la construction et l'exploitation forestière vient modérer ce gain.

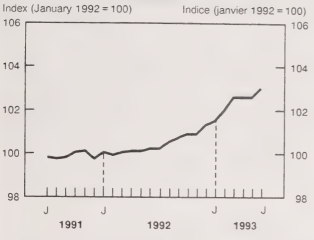
La production minière fait un bond de 4,3%, un sixième gain mensuel consécutif. Toutes les industries minières, sauf les mines d'or, enregistrent une hausse de la production. La production de pétrole brut et de gaz naturel s'accroît le plus. augmentant de 3,4%. Ceci fait suite à des gains mensuels moyens de 1,9% depuis janvier, attribuables surtout à une production accrue de gaz naturel. Le forage monte en flèche de 17,0% pour atteindre un niveau 81% plus élevé qu'au quatrième trimestre de 1992, alors que l'Alberta introduit des redevances moins élevées. Au cours des deux derniers trimestres, l'emploi s'améliore aussi considérablement dans le forage. La production dans les autres mines de métaux augmente de 1,5%, tandis que la production dans les mines de fer et de charbon augmente pour un troisième mois consécutif.

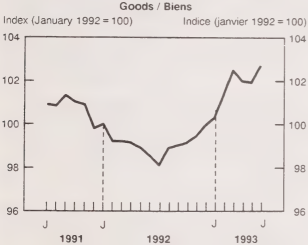
Les services publics rebondissent de 2,4%, faisant suite à trois baisses consécutives. La

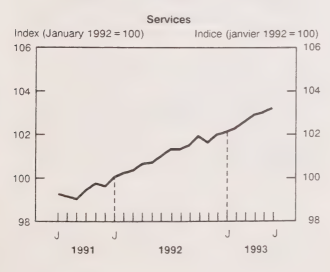
Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Total Economy Ensemble



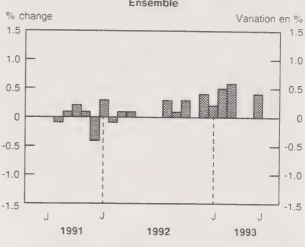


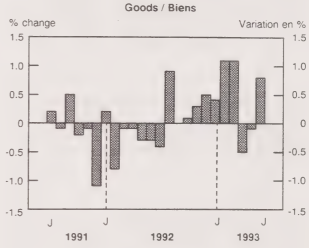


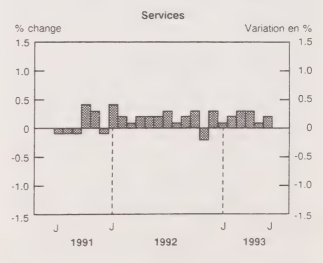
Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

Total Economy Ensemble







electricity advanced 2.1% to offset losses in April and May. Imports of electricity receded to their April level following a large increase in May. Higher purchases of natural gas by residential, industrial and commercial users resulted in a 5.3% increase in gas distribution.

Manufacturers boosted output 0.2% following two monthly declines, as thirteen of 21 major groups recorded higher production. Producers of fabricated metal products and machinery and equipment led the advance, recording similar dollar gains. Petroleum refiners and producers of food products and transportation equipment also contributed, but declines in electrical, chemical, and wood products moderated the gain.

Output of fabricated metal products rose 1.7% after slight declines the previous two months. Machine shops and producers of hardware accounted for most of the gain, extending the recovery evident in these industries in recent months.

Following several monthly increases, output of machinery and equipment rose a further 2.5%, reflecting higher production of compressors and turbines as well as industrial and construction machinery.

Petroleum refiners hiked production 2.7% following two consecutive declines. Despite a recent decline in prices, domestic sales remained weak and stocks have accumulated.

Manufacturers of transportation equipment raised output 0.4% following large cutbacks the previous two months. Motor vehicle manufacturers increased production 2.9% despite sluggish markets abroad. At the same time stocks edged up following several monthly declines.

Output of electrical products fell 1.8% as production of electronic equipment, notably telecommunication equipment, fell 5.2%. The loss was partly offset by an increase of 2.4% in office

production d'électricité progresse de 2,1%, compensant ainsi les pertes en avril et mai. Les importations d'électricité reviennent à leur niveau d'avril après une forte hausse en mai. Une hausse des achats de gaz naturel par les utilisateurs résidentiels, industriels et commerciaux résulte en une hausse de 5,3% dans la distribution de gaz.

Les manufacturiers haussent leur production de 0,2%, faisant suite à deux baisses mensuelles, alors que treize des 21 groupes principaux enregistrent une hausse de production. Les fabricants de produits en métal, et de machinerie et équipement dominent ce gain, enregistrant des gains monétaires semblables. Les raffineurs de pétrole et les fabricants d'aliments et de matériel de transport contribuent également, alors que des baisses dans les produits électriques, chimiques et du bois modèrent ce gain.

La fabrication des produits en métal s'accroît de 1,7% après de légères baisses les deux mois précédents. Les ateliers d'usinage et les producteurs d'articles de quincaillerie sont responsables de la majeure partie du gain, prolongeant ainsi la reprise évidente dans ces industries lors des derniers mois.

Faisant suite à plusieurs hausses mensuelles, la production de machinerie et équipement s'accroît un peu plus (+2,5%), reflétant une hausse dans la production de compresseurs et turbines de même que dans la machinerie industrielle et de construction.

Les raffineurs de pétrole haussent leur production de 2,7%, faisant suite à deux baisses consécutives. Malgré la baisse récente des prix, les ventes domestiques stagnent et les stocks s'accumulent.

Les fabricants de matériel de transport augmentent leur production de 0,4%, faisant suite à des coupures importantes lors des deux derniers mois. Les fabricants de véhicules à moteur haussent leur production de 2,9% en dépit de la faiblesse des marchés à l'étranger. Au même moment les stocks s'accumulent, faisant suite à plusieurs baisses mensuelles.

La production de produits électriques diminue de 1,8% alors que la production d'équipement électronique, en particulier l'équipement de télécommunications, chute de 5,2%. La perte est machinery, as exports improved for the fourth consecutive month.

Manufacturers of chemical products reduced output 0.9% following three consecutive monthly gains. Output of pharmaceuticals fell 5.9%.

Construction slipped 0.3% after increasing the previous two months. Despite a recent drop in mortgage rates residential construction posted a 3.5% decline. Sales of new houses improved during the month but remained well below their level of the fourth quarter of 1992. Engineering construction increased at a faster pace than in April and May, but non-residential construction declined slightly.

Forestry output fell 3.1%, its third consecutive monthly decline. Output was curbed by the ongoing weakness in residential construction, and paralleled a decline by manufacturers of wood products.

Services Producing Industries

The advance in services was widespread with retail trade and government services recording the only declines. A 0.4% gain in finance, insurance and real estate led the increase.

Higher royalties and rents accounted for most of the gain in finance, insurance, and real estate. Growth in trust and other finance and real estate slowed to 0.2%, as higher activity by mutual funds and real estate agents was moderated by lower activity by security brokers.

Output of community, business and personal services grew 0.4% led by higher spending on amusement services and a gain in business services. Amusement services increased 3.3%, mainly reflecting higher sales by lottery corporations. Output of business services gained 0.5%, its fifth consecutive increase. Accommodation and food services declined, as a gain in food services was more than offset by a decline in accommodation.

partiellement compensée par une hausse de 2,4% dans les ordinateurs et autres machines de bureau, alors que les exportations s'améliorent pour un quatrième mois consécutif.

Les fabricants de produits chimiques réduisent leur production de 0,9%, faisant suite à trois gains mensuels consécutifs. La production de produits pharmaceutiques chute de 5,9%.

La construction glisse de 0,3% après avoir augmenté les deux mois précédents. En dépit de la baisse récente des taux d'intérêt hypothécaires, la construction résidentielle recule de 3,5%. Les ventes de maisons neuves s'améliorent au cours du mois, mais demeurent bien en-deçà du niveau atteint au quatrième trimestre de 1992. Les travaux de génie progressent plus rapidement qu'en avril et mai, mais la construction non résidentielle baisse légèrement.

L'exploitation forestière diminue de 3,1%, une troisième baisse mensuelle consécutive. La faiblesse persistante dans la construction résidentielle et parallèlement, une baisse dans la fabrication de produits du bois, freine la production.

Industries productrices de services

La progression dans les services est généralisée, seul le commerce de détail et les services gouvernementaux enregistrent des baisses. Le gain de 0,4% dans les finances, assurances et affaires immobilières domine cette hausse.

Une hausse des redevances et les loyers sont responsables de la majeure partie du gain dans les finances, assurances et affaires immobilières. La croissance dans les fiducies et autres institutions financières et immobilières ralentit à 0,2%, alors qu'une activité plus forte des fonds mutuels et de l'immobilier est modérée par une activité moindre des courtiers en valeurs mobilières.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels s'accroissent de 0,4%, en raison d'une hausse des dépenses en divertissements et un gain dans les services aux entreprises. Les services de divertissements augmentent de 3,3%, reflétant principalement une augmentation des ventes des sociétés de loterie. Les services aux entreprises progressent de 0,5%, une cinquième hausse consécutive. L'hébergement et la restauration diminue, alors qu'une baisse dans l'hébergement annule le gain dans la restauration.

Wholesalers posted a 0.8% gain in output, a second consecutive monthly increase. Higher sales of food products and machinery and equipment were responsible for most of the increase. After weakening in April, sales of machinery and equipment recovered most of the loss over the last two months. Sales of lumber and petroleum products dropped the most following several sluggish months.

Retail sales fell 0.8% following a slight decline in May. Eleven of thirteen trade groups recorded lower sales, but a substantial decline in sales by motor vehicle dealers accounted for almost 80% of the decline. Sales of both new cars and trucks slumped in June.

Transportation and storage services advanced 0.6% following a 0.1% gain in May. Transportation services rose 0.3% as water, truck, and urban transport all recorded gains. Air transport fell 0.7%, dropping four of the last six months. Despite a sizeable gain in carloadings of grain, railway transport slipped 0.3% due to widespread weakness elsewhere. Led by a gain of 1.8% in the throughput of natural gas, output of pipelines rose 1.7%.

Government services fell a further 0.2%, its sixth consecutive decline. For a second consecutive month, all levels of governments recorded a decline.

Quarterly Overview - 2nd Quarter 1993

Despite no growth in April and May GDP rose 0.7% in the second quarter. The gain followed increases of 0.6% and 1.0% the previous two quarters. For the third consecutive quarter goods production grew at a faster pace than services, as goods producers increased output 0.8% after boosting it 2.0% the previous quarter. Output of services accelerated slightly from 0.5% in the first quarter to 0.7% in the second.

Les grossistes affichent un gain de 0,8% de leur production, une deuxième hausse mensuelle consécutive. Des ventes accrues d'aliments, et de machinerie et équipement sont responsables de la majeure partie de la hausse. Après avoir faibli en avril, les ventes de machinerie et équipement recouvrent la majeure partie des pertes lors des deux derniers mois. Les ventes de bois d'oeuvre et de produits pétroliers enregistrent les plus fortes baisses après plusieurs mois de ventes stagnantes.

Les ventes au détail chutent de 0,8%, faisant suite à une légère baisse en mai. Onze parmi treize groupes de commerce enregistrent des ventes plus faibles, mais une baisse importante des ventes des concessionnaires de véhicules automobiles est responsable d'environ 80% de la baisse. Les ventes d'automobiles et de camions s'effondrent en juin.

Le transport et l'entreposage progressent de 0,6%, faisant suite à un gain de 0,1% en mai. Les services de transport augmentent de 0,3%, alors que le transport par eau, le camionnage et le transport en commun enregistrent des gains. Le transport aérien chute de 0,7%, une quatrième baisse au cours des six derniers mois. Malgré un gain appréciable dans les chargements de céréales, le transport ferroviaire glisse de 0,3% en raison de la faiblesse ailleurs. Dominé par un gain de 1,8% dans le débit de gaz naturel, la production des pipelines s'accroît de 1,7%.

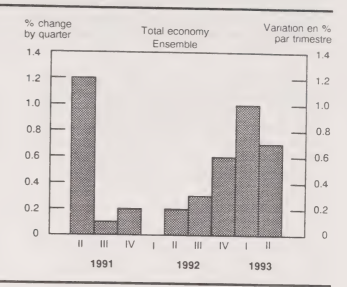
Les services gouvernementaux diminuent un peu plus, -0,2%, une sixième baisse consécutive. Pour un deuxième mois de suite, tous les niveaux de gouvernement enregistrent une baisse.

Revue trimestrielle - 2^e Trimestre 1993

Malgré la croissance nulle en avril et mai, le PIB croît de 0,7% au second trimestre. Ce gain fait suite à des hausses de 0,6% et de 1,0% lors des deux trimestres précédents. La production de biens croît à un rythme plus rapide que celle des services pour un troisième trimestre consécutif, alors que les producteurs de biens augmentent leur production de 0,8% après une hausse de 2,0% le trimestre précédent. La production de services s'accélère légèrement, de 0,5% au premier trimestre à 0,7% au second trimestre.

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at 1986 prices Données désaisonnalisées aux prix de 1986



Goods Producing Industries

Most of the growth in the goods producing industries shifted from manufacturing in the first quarter to mining in the second (excluding mining, goods production fell 0.1%). Agriculture also posted a substantial gain, reflecting increased crop estimates for 1993, while smaller gains were recorded in fishing and construction. Output of manufacturing was unchanged this quarter, and combined with declines in utilities and forestry, moderated the gain in the goods sector.

Output of mining jumped 6.9%, dominated for a second consecutive quarter by strong gains in production of crude oil and natural gas, and drilling activity. Drilling activity soared 38.1% after increasing substantially the previous two quarters, and has almost doubled since Alberta lowered royalty charges in the fourth quarter of 1992. The program ended in July 1993, however. Elsewhere in the mining sector output of coal jumped 6.9%, helped by strong demand abroad, while gold production declined the most.

Output in manufacturing was unchanged after surging 1.8% in the first quarter. Producers of

Industries productrices de biens

La majeure partie de la croissance dans les industries productrices de biens passe de la fabrication au premier trimestre aux mines au deuxième trimestre (si l'on exclut les mines, la production de biens diminue de 0,1%). L'agriculture affiche également un gain substantiel, reflétant une estimation à la hausse des récoltes pour 1993, tandis que l'on enregistre des gains plus faibles dans les pêcheries et la construction. La production manufacturière est inchangée ce trimestre, et combinée aux baisses dans les services publics et l'exploitation forestière, contribue à modérer le gain dans le secteur des biens.

La production minière bondit de 6,9%, dominée pour un deuxième trimestre consécutif par de forts gains dans la production de pétrole brut et de gaz naturel ainsi que dans le forage. L'activité du forage monte en flèche de 38,1% après s'être accrue considérablement lors des deux trimestres précédents, et double pratiquement depuis que l'Alberta a abaissé les redevances au quatrième trimestre de 1992. Le programme, toutefois, a pris fin en juillet 1993. Ailleurs dans le secteur minier, la production de charbon s'accroît fortement de 6,9% par suite d'une forte demande à l'étranger, tandis que la production d'or subit la plus forte baisse.

La production manufacturière est inchangée après une forte hausse de 1,8% au premier trimestre.

transportation equipment, electrical products, and primary metal products recorded the largest declines. Manufacturers of machinery and equipment, food and chemical products posted the largest gains.

Manufacturers of transportation equipment reduced output 3.0% after posting large gains the previous two quarters. Producers of motor vehicle parts lowered output 3.7% while assemblers of motor vehicles cut production 3.2%. Manufacturers of motor vehicles reduced their inventories considerably in the second quarter.

Producers of electrical and electronic equipment cut back output 1.5% following a decline of 3.0% in the first quarter. Production of electronic equipment fell 6.5% as a rapid deterioration of domestic demand curbed output of telecommunication equipment. New orders for telecommunication equipment slumped in the second quarter. Production of electronic parts and other electronic products also slumped while output of office machinery advanced 3.7% following a sharp decline the previous quarter.

Manufacturers of primary metal products reduced output 1.6% following four consecutive quarterly gains. Lower production of iron and steel accounted for most of the weakness, reflecting lower domestic demand.

Manufacturers of machinery and equipment boosted output 8.1% following gains of 4.0% and 4.8% the previous two quarters. Imports of machinery were also strong, notably during the last month of the quarter.

Food production rose 1.8% led by a sizeable increase in output of fish products, especially those destined for markets abroad.

Production of chemical products advanced a further 1.6% following similar gains the previous two quarters. The gain was widespread with pharmaceuticals recording the only decline. After picking up at the end of the first quarter output of

Les fabricants de matériel de transport, de produits électriques et de produits en métal enregistrent les plus fortes baisses. Les producteurs de machinerie et équipement, d'aliments et de produits chimiques affichent les plus forts gains.

Les fabricants de matériel de transport réduisent leur production de 3,0% après avoir affiché de forts gains lors des deux trimestres précédents. Les producteurs de pièces de véhicules automobiles diminuent leur production de 3,7% tandis que les assembleurs de véhicules automobiles diminuent la production de 3,2%. Les fabricants de véhicules réduisent leurs stocks de façon appréciable au second trimestre.

Les fabricants d'équipement électrique et électronique diminuent leur production de 1,5%, faisant suite à une baisse de 3,0% au premier trimestre. La production d'équipement électronique chute de 6,5% alors qu'une détérioration rapide de la demande domestique freine la production d'équipement de télécommunications. Les nouvelles commandes d'équipement de télécommunications s'affaisent au second trimestre. La production de pièces électroniques et d'autres produits électroniques s'affaise également, alors que la production d'ordinateurs et autres machines de bureau progresse de 3,7% suite à une forte baisse au cours du trimestre précédent.

Les fabricants de produits en métal réduisent leur production de 1,6%, faisant suite à quatre gains trimestriels consécutifs. Une production moindre de produits sidérurgiques est responsable de la majeure partie de la faiblesse, reflétant une demande domestique plus faible.

Les manufacturiers de machinerie et équipement haussent fortement leur production de 8,1%, faisant suite à des gains de 4,0% et 4,8% lors des deux trimestres précédents. Les importations de machinerie sont aussi élevées, particulièrement durant le dernier mois du trimestre.

La production d'aliments augmente de 1,8%, dominée par une forte hausse dans la transformation du poisson, spécialement ceux destinés aux marchés étrangers.

La production de produits chimiques augmente un peu plus, de 1,6%, faisant suite à des gains semblables lors des deux trimestres précédents. Le gain est généralisé et seul les produits pharmaceutiques enregistrent une baisse. Après la pharmaceuticals receded in the second, while new orders dropped each month of the quarter.

Output of utilities declined 2.8% mainly due to lower production of electricity. Higher imports and sluggish domestic demand were partly responsible for the weakness.

Forestry output fell 3.0%, curbed by continued weakness in residential construction and lower demand abroad for lumber. The price of lumber fell considerably each month of the quarter.

Elsewhere, construction edged up 0.1% as gains in non-residential and engineering construction were mostly offset by a 3.3% decline in residential construction.

Services Producing Industries

The gain in services was dominated by substantial advances in finance, insurance and real estate, and community, business and personal services. Retail trade, and transportation and storage also contributed to the increase. Declines in government services and wholesale trade, combined with no growth in communications, moderated the increase in services.

Finance, insurance and real estate jumped 1.9% following a 0.4% gain in the previous quarter. Trust, other finance and real estate accounted for most of the advance as mutual fund and real estate activities increased sharply. Assets and sales of mutual funds continued to grow rapidly while real estate activity improved considerably as sales of existing homes rose in almost every province.

Output of community, business and personal services advanced 1.1% due to gains in services to business, and in accommodation and food services.

reprise à la fin du premier trimestre, la production de produits pharmaceutiques recule au cours du second trimestre, alors que les nouvelles commandes diminuent au cours de chacun des mois du trimestre.

Les services publics baissent de 2,8% en raison principalement d'une production moindre d'électricité. Des importations accrues et une demande domestique stagnante sont partiellement responsables de la faiblesse.

L'exploitation forestière recule de 3,0%, freiné par la faiblesse soutenue dans la construction résidentielle et une demande étrangère moindre pour le bois d'oeuvre. Le prix du bois d'oeuvre a diminué considérablement chacun des mois du trimestre.

Ailleurs, la construction augmente légèrement de 0,1% alors que des gains dans la construction non résidentielle et l'ingénierie sont presqu'annulés par une baisse de 3,3% dans la construction résidentielle.

Industries productrices de services

Le gain dans les services est dominé par de fortes hausses dans les finances, assurances et affaires immobilières, et dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels. Le commerce de détail, et le transport et l'entreposage contribuent également à la hausse. Des baisses dans les services gouvernementaux et dans le commerce de gros, combinées à une croissance nulle dans les communications modèrent la hausse dans les services.

Les finances, assurances et affaires immobilières bondissent de 1,9%, faisant suite à un gain de 0,4% au cours du trimestre précédent. Les fiducies, autres institutions financières et l'immobilier sont responsables de la majeure partie de la progression, résultant d'une forte hausse de l'activité dans les fonds mutuels et l'immobilier. Les actifs et les ventes des fonds mutuels continuent de s'accroître rapidement tandis que s'améliore considérablement l'activité immobilière alors que les ventes de maisons existantes augmentent dans presque toutes les provinces.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de 1,1% en raison de gains dans les services aux entreprises, et dans l'hébergement et la restauration.

Output of transportation and storage increased 0.6% led by a 4.9% gain in pipeline transport. Throughput of natural gas rose 5.9% despite weakness in exports (which rebounded in June).

Sales by retailers slowed to 0.8% from 1.5% in the previous quarter, and excluding motor vehicle dealers were up only 0.2%. Sales of both cars and trucks rebounded from large declines in the first quarter, but slipped during the last month of the second quarter.

Wholesale trade declined 0.2% following a 0.6% gain in the first quarter. Only three of 11 trade groups increased sales during the quarter. Wholesalers of food products improved their sales the most while wholesalers of machinery and equipment recorded the largest decline.

Government services fell 0.6% after decreasing 0.2% in the first quarter of 1993. All levels of governments recorded a decline.

Le transport et l'entreposage s'accroît de 0,6%, dominé par un gain de 4,9% dans le transport par pipelines. Le débit de gaz naturel augmente de 5,9% malgré la faiblesse des exportations (qui rebondissent en juin).

Les ventes par les détaillants ralentissent à 0,8% comparativement à 1,5% au cours du trimestre précédent, et sans les concessionnaires automobiles augmentent de 0,2% seulement. Les ventes d'automobiles et de camions rebondissent à la suite de fortes baisses au cours du premier trimestre, mais faiblissent au cours du dernier mois du deuxième trimestre.

Le commerce de gros recule de 0,2%, faisant suite à un gain de 0,6% au cours du premier trimestre. Seulement trois des 11 groupes de commerce accroissent leurs ventes durant le trimestre. Les grossistes en alimentation améliorent le plus leurs ventes tandis que les grossistes en machinerie et équipement enregistrent la plus forte baisse.

Les services gouvernementaux diminuent de 0,6% après avoir reculé de 0,2% au cours du premier trimestre de 1993. Tous les niveaux de gouvernement enregistrent une baisse.

Technical Note

Data revisions for the Period 1988-1993

With the release of the June data, the monthly estimates of Gross Domestic Product by industry are revised for the current year and for the preceding five years. The revisions incorporate new annual information compiled by the Input/Output Division. Since this information reflects a careful synthesis and reconciliation of both survey and census data from many different sources, it is often referred to as 'benchmark' data. Each year the Input/Output tables provide initial benchmark estimates of GDP for the third year prior to the current year, and finalized benchmarks for the fourth prior year. For example, final benchmarks for 1989 and preliminary benchmarks for 1990 are incorporated with the release of the June 1993 monthly estimates of GDP.

Although the new benchmark information relates only to 1989 and 1990, the monthly estimates of GDP are revised from 1988 to 1993. The monthly estimates of GDP are based on indicators of their movement, not their level. As a result, a new benchmark level for 1989 implies revisions to following years so that the movements in GDP continue to parallel those in the indicators. Also, although the benchmark for 1988 is not revised, the monthly movement within the year is revised so that there will be a smooth link between December 1988 and January 1989.

The annual revision cycle also provides an opportunity to incorporate new methods for estimating monthly GDP for specific industries. Starting in January 1993, GDP for the footwear industry is projected using deflated shipments and inventory changes. Prior to January 1993, physical quantities were used but the data are no longer available.

Note technique

Révisions des données de 1988 à 1993

Chaque année avec le communiqué des données de juin, les estimations mensuelles du Produit intérieur brut par industrie font l'objet d'une révision pour l'année en cours et pour les cinq années précédentes. Ces révisions incorporent de nouveaux niveaux annuels préparés par la Division des entrées-sorties. Ces renseignements reflètent une synthèse détaillée et un rapprochement des données d'enquête et de recensement à partir de plusieurs sources, c'est pourquoi ils ont recu l'appellation de données 'repères'. Chaque année, les tableaux des entrées-sorties fournissent des estimations préliminaires des niveaux repères du PIB pour la troisième année avant l'année courante et une version finale des niveaux repères pour la quatrième année avant l'année en cours. Ainsi, le présent communiqué des estimations mensuelles du PIB de juin 1993 incorpore une version finale des estimations repères pour 1989 et une estimation préliminaire des niveaux repères de 1990.

Malgré le fait que les nouvelles données annuelles repères couvrent seulement les années 1989 et 1990, les estimations mensuelles du PIB font l'objet d'une révision de 1988 à 1993. Les estimations mensuelles du PIB sont basées sur des indicateurs de variations et non de niveaux. En conséquence, un nouveau niveau annuel repère pour 1989 entraîne des révisions aux années subséquentes afin de préserver la similitude entre les variations du PIB et celles des indicateurs. De plus, bien que le niveau repère de 1988 ne fasse point l'objet d'une révision, les variations mensuelles sont révisées tout au long de l'année afin d'aplanir le raccordement entre décembre 1988 et janvier 1989.

Ce cycle annuel de révision fournit l'occasion d'incorporer de nouvelles méthodes pour la préparation des estimations mensuelles du PIB pour certaines industries déterminées. À partir de janvier 1993, le PIB pour l'industrie des chaussures est projeté à partir des livraisons et variation dans les stocks, dégonflés. Avant janvier 1993, des quantités étaient utilisées mais ne sont plus disponibles.

However, the GDP for the particle and wafer board industry is now projected using physical quantities produced rather than deflated shipments and inventory changes. Production in this industry is more accurately reflected using physical quantities.

In addition to these industry specific changes to the monthly methodology, a comprehensive review of the annual relationships between benchmarks and projectors was undertaken. The results of this review were used to project the annual levels of GDP in 1991 and 1992 for industries where a significant relationship was found. The monthly estimates of GDP were stepadjusted so they would sum to these projected annual levels for 1991 and 1992 and to the benchmarks for 1989 and 1990. Subject to these annual adding up constraints, the step-adjustment process also minimized changes to the month-to-month movements in GDP.

The Revisions to Gross Domestic Product by Industry

As the number of industries for which monthly estimates of value added are published is large, it would be excessive and perhaps not particularly useful to describe the revisions for each industry. Instead, an overview of the nature of the revisions is provided by focusing attention on a few special aggregates (total economy, goods and services) and on revisions at the industry division level within the goods and services sectors.

Since the major reason for the revisions is to incorporate new annual benchmark information, we start by describing the revisions to annual levels and to annual growth rates. This provides a background within which revisions to quarterly and monthly estimates can be discussed.

The revisions to total GDP are shown in Text Table 1. The revision was modest in 1989, a year in which the monthly estimates had already been adjusted to preliminary benchmarks. Both goods and services were revised up in 1989. The revision in 1990 incorporates newly available

Par contre, l'industrie des panneaux de particule et de copeaux est maintenant projeté à partir des quantités produites au lieu des livraisons et variation des stocks, dégonflés. La production pour cette industrie est reflétée plus adéquatement en utilisant les quantités produites.

En plus des changements aux méthodologies mensuelles particulières à ces industries, on a entrepris un examen d'ensemble des rapports annuels entre les niveaux repères et les indicateurs. Les résultats de cet examen servirent à la projection des niveaux annuels du PIB pour 1991 et 1992, notamment pour les industries où on a trouvé un rapport significatif. On a donc ajusté aux jalons les estimations mensuelles du PIB de telle sorte que la somme des mois égale ces niveaux annuels projetés pour 1991 et 1992 et les niveaux repères pour 1989 et 1990. Tout en respectant ces contraintes d'additivité annuelle, le programme d'ajustement aux jalons minimise aussi les changements aux variations mensuelles du PIB.

Révisions au Produit intérieur brut par industrie

En raison du nombre imposant d'industries pour lesquelles on publie des estimations mensuelles de valeur ajoutée, on ne voit pas l'utilité de décrire les révisions pour chaque industrie. Au lieu de cela, on fournit une vue d'ensemble de la nature des révisions en insistant davantage sur quelques aggrégats (l'ensemble de l'économie, les biens et les services) et sur les révisions apportées au niveau des divisions industrielles à l'intérieur des secteurs des biens et services.

Attendu que la raison principale pour effectuer ces révisions résulte de la disponibilité de nouveaux niveaux annuels repères, nous commençons par décrire les révisions aux niveaux annuels de même qu'aux taux annuels de croissance. Ceci fournit une base à partir de laquelle nous pouvons discuter des révisions aux estimations trimestrielles et mensuelles.

La révision apportée au PIB dans son ensemble est présentée dans le Tableau explicatif 1. La révision est modeste en 1989, année pour laquelle les estimations mensuelles avaient déjà été ajustées aux données repères préliminaires. La révision en 1990 incorpore les nouvelles données repères

preliminary benchmarks reflecting upward revisions in goods producing industries and in the non-business sector, and a slight downward revision in services. The revisions in 1991 and 1992 are similar to those in 1990. Over the four year, the largest percent revision in the goods sector was in logging and forestry. In the service sector, wholesale trade was revised the most.

préliminaires de cette année et reflète des révisions à la hausse pour les industries productrices de biens et le secteur non commercial. Les révisions en 1991 et 1992 sont similaires à celles de 1990. Au cours des quatre années, la révision la plus importante en pourcentage dans le secteur des biens est dans l'exploitation forestière. Dans le secteur des services, le commerce de gros est révisé le plus.

Text Table 1.
Tableau explicatif 1.

Proportional Annual Revisions, 1989-1992 Révisions aux niveaux annuels en pourcentage, 1989-1992

	1989	1990	1991	1992
Total Economy - Ensemble	.3	.4	.4	.3
Business Sector Goods - Secteur des entreprises de biens	.5	1.4	1.7	1.5
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes	.8	3.6	2.3	4.7
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage	.2	1.1	-0.7	-8.8
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière	2.2	7.4	9.5	15.4
Mining, Quarrying & Oil Well Ind Mines, carrières & puits de pétrole	-1.3	-1.8	-1.5	-2.0
Manufacturing Industries - Industries manufacturières	.7	2.6	3.5	3.2
Construction Industries - Industries de la construction	1.1	.5	.6	.4
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics	3	-2.1	-3.4	-4.9
Business Sector Services - Secteur des entreprises de services	.2	3	5	5
Transportation & Storage Ind Ind. du transport & entreposage	1.7	1.5	1.6	.3
Communication Industries - Industries des communications	3	-2.0	-1.9	-2.1
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	.9	3.4	2.6	2.8
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail	1.0	7	-1.0	7
Finance, Insurance & Real Est Finances, ass. & aff. immobilières	5	9	9	-1.0
Community, Business & Pers. Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.	.1	-1.1	-1.5	-1.2
Non-Business Sector - goods and services - Secteur non commercial - biens et services	.0	.4	.3	.4
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux	1	1	2	3
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnels	2	.5	.3	.7

The revisions to annual growth rates are shown in Text Table 2. The growth for 1989 was revised upward 0.3% while the following years were revised by 0.1% only. In general, goods producing industries were revised more than services producing industries. Goods production and services industries were revised the most in 1990 where a 0.9% upward revision in goods was partly offset by a 0.5% downard revision in services.

Le Tableau explicatif 2 présente les révisions apportées aux taux de croissance annuels. Le taux de croissance pour 1989 est révisé le plus, +0,3%, tandis que les années suivantes sont révisées de 0,1% seulement. En général, les industries productrices de biens sont révisées plus que les industries productrices de services. La production de biens et les industries de services sont révisées le plus en 1990 alors qu'une révision à la hausse de 0,9% dans les biens est partiellement compensée par une révision à la baisse dans les services.

Text Table 2.
Tableau explicatif 2.

Revisions to the Annual Growth Rate in GDP, 1989-1992 Révisions aux taux de croissance annuels du PIB, 1989-1992

	1989	1990	1991	1992
otal Economy - Ensemble	.3	.1	1	1
usiness Sector Goods - Secteur des entreprises de biens	.5	.9	.2	2
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes	.9	3.1	-1.3	2.1
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage	.2	1.0	-1.6	-7.6
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière	2.2	4.6	1.7	5.6
Mining, Quarrying & Oil Well Ind Mines, carrières & puits de pétrole	-1.3	5	.3	5
Manufacturing Industries - Industries manufacturières	.7	1.8	.8	3
Construction Industries - Industries de la construction	1.2	6	.0	2
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics	3	-1.7	-1.4	-1.6
usiness Sector Services - Secteur des entreprises de services	.2	5	2	0
Fransportation & Storage Ind Ind. du transport & entreposage	1.6	1	.1	-1.3
Communication Industries - Industries des communications	3	-1.8	.1	2
Nholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	.9	2.4	7	.2
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail	1.0	-1.7	3	.3
Finance, Insurance & Real Est Finances, ass. & aff. immobilières	5	4	.0	1
Community, Business & Pers. Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.	.1	-1.3	3	.3
on-Business Sector - goods and services - Secteur non commercial - biens et services	.0	.4	1	.1
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux	1	.0	1	1
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnels	2	.6	1	.3

The revisions to quarterly growth rates are presented in Text Table 3. Total GDP was revised by 0.1% or less most of the quarters. Fishing and trapping as well as logging and forestry show the largest quarterly revisions. The revisions to these industries are large because the timing of production is uncertain. When these industries are updated, the seasonal factors may be revised extensively and can cause large shifts in production within the year.

Le Tableau explicatif 3 montre les révisions aux taux de croissance trimestriels. Le PIB est révisé de 0,1% ou moins la plupart des trimestres. Les industries de la pêche et du piégeage de même que l'exploitation forestière affichent les plus fortes révisions trimestrielles. Les révisions pour ces industries sont importantes en raison de l'incertitude associée à la période de production. Lorsque ces industries sont mis à jour, les facteurs saisonniers peuvent faire l'objet de révisions plus importantes et peuvent occasionner des déplacements importants de l'activité au cours de l'année.

Text Table 3.
Tableau explicatif 3:

Revisions to the Quarterly Growth Rate in GDP, 1988-1993 Révisions aux taux de croissance trimestriels du PIB, 1988-1993

		11	111	IV
Total Economy - Ensemble				
1988	.0	.0	.1	.1
1989	.1	1	.2	.0
1990	1	.1	.1	.1
1991	.0	2	1	.2
1992	.0	1	1	.1
1993	.1			
Business Sector-Goods - Secteur des entreprises-biens				
1988	1	.1	.1	.0
1989	.0	.1	.5	.4
1990	1	.5	.3	.3
1991	.0	4	1	.1
1992	.0	2	1	.2
1993	.2			
griculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes				
1988	-1.5	1.6	.4	.5
1989	-1.2	-1.2	3.7	.2
1990	5	1.0	1.7	.6
1991	-1.4	4	-1.9	4
1992	3.4	.6	-1.4	1.8
1993	4.9			
ishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage				
1988	.2	1	1	.0
1989	1	.4	.3	.2
1990	.6	.2	2	4
1991	1.3	-3.3	-2.6	4.2
1992	2.2	-12.5	-3.3	-2.7
1993	8.0			
ogging & Forestry Industries - Exploitation forestière				
1988	-1.8	6	2.7	3.9
1989	-6.5	3.6	5.8	.2
1990	-2.9	1.9	4.3	.1
1991	-5.9	2.1	5.3	2.0
1992	1.4	-3.3	4.3	-1.1
1993	-2.9			

Text Table 3.
Tableau explicatif 3:

Revisions to the Quarterly Growth Rate in GDP, 1988-1993 Révisions aux taux de croissance trimestriels du PIB, 1988-1993

	1	11	111	IV
Micing Operation 9 Oil Well last above 14 to 12				
Mining, Quarrying & Oil Well Industries - Mines, carrières & puits de pétrole 1988	4	•		
1989	.1 2	.0	.3	8
1990	2 2	8 .0	3	.0
1991	.2	3	1	.6
1992	4	4	4 7	.9
1993	.6	*.*	=, /	.8
Manufacturing Industries - Industries manufacturières				
1988	1	.1	.0	1
1989	.1	.5	.3	.5
1990	.6	.4	.5	.4
1991	.0	1	.5	2
1992	4	.2	.0	3
1993	2			
Construction Industries - Industries de construction				
1988	.0	1	.0	.2
1989	.9	5	.6	.8
1990	-1.7	.9	6	2
1991	1.7	-1.4	-1.2	.8
1992	.1	4	.5	.8
1993	1			
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics				
1988	1	.1	1	.1
1989	1	.0	4	6
1990	6	4	1	4
1991	7	.0	1	9
1992	3	5	4	4
1993	3			
Business Sector-Services - Secteurs des entreprises-services				
1988	.0	1	.1	.1
1989	.3	2	.1	3
1990	1	2	1	1
1991	.0	1	1	.3
1992	,1	1	2	.2
1993	.1			
Transportation & Storage Industries - Ind. du transport & entreposage				
1988	1	1	.3	.3
1989	.9	.5	.1	2
1990	.1	-,2	5	.4
1991	.3	2	8	1.1
1992	-1.2	2	4	3
1993	.5			
Communications Industries - Industrie des communications				
1988	1	.3	2	.1
1989	.1	1	2	9
1990	7	2	1	1
1991	.0	.1	.5	.0
1992	3	1	2	.0
1993	.1			

Text Table 3.
Tableau explicatif 3:

Revisions to the Quarterly Growth Rate in GDP, 1988-1993 Révisions aux taux de croissance trimestriels du PIB, 1988-1993

	1	II	III	IV
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros				
1988	1	.0	.2	.1
1989	.3	.5	.0	.3
1990	1.2	1.0	.6	3
1991	4	6	8	.4
1992	.6	1	3	.1
1993	.0			
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail				
1988	1	2	.4	.2
1989	.8	6	.9	5
1990	9	5	5	2
1991	.0	.3	1	.2
1992	.1	.4	2	2
1993	.5	• •		2
finances, Insurance & Real Est Finances, ass & aff. immobilières				
		_		
1988	.1	2	.0	1
1989	1	2	2	2
1990	1	2	.2	.2
1991	1	3	.0	.2
1992	1	.0	1	.1
1993	1			
Community, Business, and Personal Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.				
1988	.1	2	.1	.2
1989	.3	3	.1	4
1990	1	7	4	3
1991	.2	1	.2	.3
1992	.1	-:2	2	.7
1993	1			
Ion-Business Sector Industries - Secteur non commercial				
1988	.0	0	0	0
		.0	.0	.0
1989	1	.0	.1	.1
1990	.1	.1	.1	.0
1991	2	1	.0	1
1992	.0	.2	.2	.2
1993	1			
overnment Service Industries - Ind. des services gouvernementaux				
1988	.0	.0	.0	1
1989	1	.0	.1	.0
1990	.0	.1	.1	2
1991	1	.2	.2	4
1992	.0	.2	.0	3
1993	1			
ommunity & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnel				
ornithurity & Pers. Services - Serv. socio-cultureis & personner	.0	.0	1	1
1989	1	1	.1	.1
	.3	.2	.1	.1
1990	.s 2	2	1	.1
1991	2 ,1	.2	.2	.0
1992		. 2	.2	.0
1993	1			

Text Table 4 summarizes the behaviour of revisions to the quarterly and monthly growth rates in terms of their mean and standard deviation. At the detailed level, the mean of the revisions to the monthly growth rates is smaller than it is for the quarterly growth rates. In general, the standard deviation of the revisions to the monthly growth rates is also smaller. Again, fishing and trapping and logging and forestry show the largest revisions.

Le Tableau explicatif 4 résume le comportement des révisions aux taux de croissance trimestriels et mensuels selon leurs moyennes et écarts-type. A un niveau détaillé, la moyenne des révisions aux taux de croissance mensuels est inférieure à celle des taux de croissance trimestriels. En général, l'écart-type des révisions aux taux de croissance mensuels est aussi inférieure. À nouveau, les industries de la pêche et du piégeage, et de l'exploitation forestière montrent les plus fortes révisions.

Text Table 4:

Mean and Standard Deviation of Revisions to Quarterly and Monthly Growth Rates in GDP, January(Q1) 1988 to May(Q1) 1993

Tableau explicatif 4:

Moyenne et écart type des révisions des taux de croissance trimestriels et mensuels du PIB, Janvier (1^{er} trim.) 1988-mai(1^{er} trim.) 1993

	Qua	terley	Mor	nthly
	Trim	estriel	Men	suel
	Mean Moyenne	SD E. T.	Mean Moyenne	SD E. T.
otal Economy - Ensemble	.0	.1	.0	.1
Business Sector Goods - Secteur des entreprises de biens	.1	.2	.0	.2
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes	.5	1.8	.2	1.0
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière	4	3.6	.3	9.0
Mining, Quarrying & Oil Well Ind Mines, carrières & puits de pétrole	.6	3.4	.3	3.5
Manufacturing Industries - Industries manufacturières	1 .1	.5 .3	.0	.6
Construction Industries - Industries de la construction	.1	.s .8	.0	.3 .5
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics	3	.3	1	3
Business Sector Services - Secteur des entreprises de services	.0	.2	.0	.2
Transportation & Storage Ind Ind. du transport & entreposage	.0	.5	.0	.4
Communication Industries - Industries des communications	1	.3	.0	.2
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	.1	.5	.0	.4
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail	.0	.5	.0	.7
Finance, Insurance & Real Est Finances, ass. & aff. immobilières	1	.1	.0	.2
Community, Business & Pers. Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.	.0	.3	.0	.2
Ion-Business Sector - goods and services - Secteur non commercial - biens et servic	es .0	.1	.0	.1
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux	.0	.1	.0	.1
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnels	.0	.1	.0	.1

Statistical Table

Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	П	111	IV	Annual
SPECIAL	AGGREGATES - AGRÉGATS SPÉCIAUX						
G26	Total account						
G26	Total economy	1986	451620.7	451076.0	452380.9	452738.4	451845.3
G20	Ensemble	1987	462322.2	467277.8	475283.3	481188.2	471519.4
		1988	486048.7	492046.3	494110.1	498135.9	492588.0
		1989	502996.1	503850.8	505654.6	507688.3	505049.5
		1990	508869.4	506284.6	504096.4	499890.6	504787.4
		1991	494058.5	499957.6	500444.6	501258.7	498932.2
		1992	501425.7	502296.4	503992.7	506827.0	503637.5
		1993	511917.7	515540.6			
G27	Business sector industries	1986	368766.9	367936.3	369010.7	368887.8	368541.6
G27	Secteur des entreprises	1987	378274.9	382832.2	390183.3	395884.1	386795.5
	·	1988	400330.9	405707.4	407375.9	410781.6	406051.3
		1989	415178.4	415554.9	416702.3	418493.5	416483.9
		1990	419044.1	415880.0	412977.0	408374.7	414070.7
		1991	402575.4	407891.8	408873.9	409212.0	407140.3
		1992	409054.4	409823.5	411126.6	413624.4	410908.9
		1993	418638.9	422524.2			
G28	Business sector - goods	1986	165892.7	162276.0	160959.8	160531.7	162306.2
G28	Secteur des entreprises - biens	1987	164937.3	166548.7	170464.5	173649.8	168900.4
	,	1988	175137.8	176883.6	176256.0	176851.5	176283.4
		1989	178829.1	178662.6	178049.7	179243.5	178696.6
		1990	178192.2	177973.2	175634.2	171484.5	175821.5
		1991	167796.3	168972.7	170396.9	169692.1	169215.5
		1992	167826.0	166734.7	166412.8	167809.1	167196.1
		1993	171127.1	172450.2	100412.0	107000.1	107 180.1
G29	Business sector - services	1986	202874.1	205660.3	208050.9	208356.1	200225 4
G29	Secteur des entreprises - services	1987	213337.6	216283.5	219718.8	222234.3	206235.4 217895.1
		1988	225193.1	228823.8	231119.9	233930.1	229767.9
		1989	236349.3	236892.3	238652.6	239250.0	237787.3
		1990	240851.9	237906.8	237342.8	236890.2	238249.2
		1991	234779.1	238919.1	238477.0	239519.8	237924.8
		1992	241228.4	243088.9	244713.8	245815.3	243712.8
		1993	247511.8	250074.0	2447 10.0	243013.5	240/12.0
G30	Non-business sector industries	1986	82853.9	83139.7	02270.0	92050 6	00000 7
G30	Secteur non commercial	1987	84047.3		83370.2 85100.0	83850.6	83303.7
	o o o o o o o o o o o o o o o o o o o	1988	85717.9	84445.6 86338.9	86734.2	85304.1	84723.9
		1989	87817.8			87354.3	86536.7
		1990	89825.3	88295.9 90404.6	88952.3	89194.8	88565.6
		1991			91119.4	91515.9	90716.7
		1992	91483.1 92371.3	92065.8	91570.7	92046.8	91791.9
		1993	93278.8	92472.9 93016.4	92866.1	93202.6	92728.6
C24	Non business and						
G31	Non-business sector - goods	1986	853.0	892.1	858.6	864.2	867.0
G31	Secteur non commercial - biens	1987	876.1	856.5	877.5	876.1	871.5
		1988	883.1	885.9	892.8	909.4	892.8
		1989	869.0	906.5	955.2	941.4	918.0
		1990	974.2	972.0	961.1	990.8	974.5
		1991	1006.4	1014.1	988.5	989.0	999.5
		1992	972.6	993.0	1012.6	972.2	987.6
		1993	975.8	953.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	453515.4	453134.3	448212.5	452882.8	450024.8	450320.5	453046.1	451564.6	452532.0	451931.9	450767.0	455545
1987	458691.7	463422.8	464852.1	465254.9	466493.6	470084.9	473248.8	474883.9	477717.3	479623.4	450767.9	455515
1988	483777.9	484121.8	490246.5	489787.8	492567.0	493784.2	492773.5	493570.4	495986.4	495971.3	481776.7	482164
1989	501955.4	503904.8	503128.2	504126.9	504140.9	503284.5	503325.4	505435.5	508202.8	506120.1	496982.5	501454
1990	509243.2	508464.0	508900.9	506635.8	505811.8	506406.1	506381.9	504729.2	501178.2	500120.1	507815.3	509129
1991	493133.9	494498.4	494543.1	498190.8	500958.0	500724.0	500616.8	500060.2	500656.8	501753.2	498848.3	499088
1992	501706.9	501098.4	501471.9	502174.0	502238.4	502476.8	502665.2	504339.5	504973.3	506326.6	502204.9	500113
1993	509247.3	511778.3	514727.5	514845.5	514831.3	516945.1		00 1000.0	004870.5	300320.0	506079.1	508075
1986	370665.1	370214.4	365421.1	369838.2	366953.9	367016.8	369800.0	368221.1	369010.9	368252.5	266010.1	074.000
1987	374804.0	379306.3	380714.5	381049.6	382132.4	385314.6	388252.9	389874.5	392422.6	394292.2	366810.1	371600
1988	398250.3	398513.1	404229.2	403608.7	406209.1	407304.5	406261.4	406855.7	409010.6	408880.7	396505.7	396854
1989	414193.0	416063.2	415278.9	416132.6	415885.7	414646.3	414433.7	416533.0	419140.1	417044.0	409582.6	413881
1990	419654.4	418605.4	418872.4	416519.7	415352.8	415767.4	415434.6	413655.4	409841.0	410204.1	418731.9 407341.1	419704
1991	401720.1	403029.3	402976.8	406263.7	408726.2	408685.5	408823.4	408241.1	409557.1	409504.7	410096.4	407578
1992	409406.7	408708.2	409048.4	409993.9	409687.1	409789.6	409891.8	411575.8	411912.1	413230.2		408034
1993	415889.7	418510.7	421516.3	421640.3	421906.9	424025.4		**********	411012.1	413230.2	412852.2	414790
1986	167262.1	166579.9	163836.2	164510.4	161605.1	160712.6	161828.2	160482.2	160569.0	160272.5	159410.5	161912
1987	163634.4	164679.3	166498.3	165691.6	165986.6	167967.8	169335.2	170560.8	171497.6	172514.3	173823.3	174611
1988	174806.3	174516.3	176090.7	176313.3	177629.8	176707.8	175746.2	175686.5	177335.3	176669.3	175555.8	178329
1989	178221.1	179679.4	178586.7	179849.2	178654.0	177484.6	177193.2	178174.9	178780.9	177950.8	178963.4	180816
1990	177850.3	178184.4	178541.9	178076.7	177617.8	178225.1	177581.1	175945.2	173376.4	173333.3	171228.6	169891
1991	169068.2	167483.3	166837.5	167737.0	169297.9	169883.2	170267.8	170045.7	170877.2	170464.5	170235.5	168376
1992	168708.4	167420.8	167348.8	167228.1	166777.9	166198.0	165437.4	166882.5	166918.4	167178.2	167702.7	168546
1993	169284.8	171130.9	172965.5	172164.6	171921.4	173264.7					107702.7	100540
986	203403.0	203634.5	201584.9	205327.8	205348.8	206304.2	207971.8	207738.9	208441.9	207980.0	207399.6	209688
987	211169.6	214627.0	214216.2	215358.0	216145.8	217346.8	218917.7	219313.7	220925.0	221777.9	222682.4	222242
988	223444.0	223996.8	228138.5	227295.4	228579.3	230596.7	230515.2	231169.2	231675.3	232211.4	234026.8	235552
989	235971.9	236383.8	236692.2	236283.4	237231.7	237161.7	237240.5	238358.1	240359.2	239093.2	239768.5	238888
990	241804.1	240421.0	240330.5	238443.0	237735.0	237542.3	237853.5	237710.2	236464.6	236870.8	236112.5	237687
991	232651.9	235546.0	236139.3	238526.7	239428.3	238802.3	238555.6	238195.4	238679.9	239040.2	239860.9	239658
992	240698.3	241287.4	241699.6	242765.8	242909.2	243591.6	244454.4	244693.3	244993.7	246052.0	245149.5	246244
993	246604.9	247379.8	248550.8	249475.7	249985.5	250760.7						
986	82850.3	82919.9	82791.4	83044.6	83070.9	83303.7	83246.1	83343.5	83521.1	83679.4	83957.8	83914
987	83887.7	84116.5	84137.6	84205.3	84361.2	84770.3	84995.9	85009.4	85294.7	85331.2	85271.0	85310
888	85527.6	85608.7	86017.3	86179.1	86357.9	86479.7	86512.1	86714.7	86975.8	87090.6	87399.9	87572
989	87762.4	87841.6	87849.3	87994.3	88255.2	88638.2	88891.7	88902.5	89062.7	89076.1	89083.4	89424
990	89588.8	89858.6	90028.5	90116.1	90459.0	90638.7	90947.3	91073.8	91337.2	91531.1	91507.2	91509.
991	91413.8	91469.1	91566.3	91927.1	92231.8	92038.5	91793.4	91819.1	91099.7	91953.4	92108.5	92078
992	92300.2	92390.2	92423.5	92180.1	92551.3	92687.2	92773.4	92763.7	93061.2	93096.4	93226.9	93284
993	93357.6	93267.6	93211.2	93205.2	92924.4	92919.7						
986	844.6	844.6	869.8	868.6	891.3	916.5	905.7	832.7	837.5	856.6	868.6	867.
987	866.6	891.2	870.6	865.7	841.5	862.4	885.7	879.5	867.3	876.7	876.6	875.
988	889.5	872.2	887.7	889.9	889.9	877.8	874.2	896.0	908.3	912.3	904.1	911
989	914.7	846.1	846.1	833.8	898.1	987.5	996.0	931.2	938.3	937.9	934.9	951
990	965.2	977.8	979.5	982.7	978.7	954.7	966.3	950.8	966.1	982.8	993.5	996
991	999.8	1004.8	1014.5	1013.6	1022.1	1006.6	993.6	984.1	987.8	985.4	999.8	981
992	985.5	973.4	959.0	987.8	989.0	1002.2	1010.6	1025.0	1002.2	975.8	967.4	973.
993	967.4	975.8	984.2	957.8	950.6	950.6						

TABLE 1. Gro'ss Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	П	Ш	IV	Annua
	,						Annue
PECIAL /	AGGREGATES - Concluded - AGRÉGATS	SPÉCIAUX	C – fin				
G32	Non-business sector - services	1986	82000.9	82247.6	82511.6	82986.4	82436.
G32	Secteur non commercial - services	1987	83171.1	83589.1	84222.5	84428.0	83852.4
		1988	84834.7	85453.0	85841.4	86444.9	85643.
		1989	86948.8	87389.4	87997.1	88253.4	87647.
		1990	88851.1	89432.6	90158.4	90525.1	89742.
		1991	90476.7	91051.7	90582.2	91057.7	90792.
		1992	91398.7	91479.9	91853.5	92230.4	91741.
		1993	92303.0	92063.4			
G33	Goods producing industries	1986	166745.7	163168.2	161818.4	161395.9	163173.
G33	Industries productrices de biens	1987	165813.5	167405.2	171342.0	174525.9	169771.
		1988	176020.9	177769.5	177148.8	177760.9	177176.
		1989	179698.0	179569.1	179004.8	180184.9	179614.
		1990	179166.4	178945.2	176595.3	172475.3	176796.
		1991	168802.7	169986.8	171385.4	170681.2	170215.
		1992	168798.6	167727.7	167425.4	168781.3	168183.
		1993	172102.9	173403.2			
G34	Services producing industries	1986	284875.0	287907.9	290562.5	201240 5	000070
G34	Industries productrices de services	1987	296508.7	299872.6	303941.3	291342.5	288672.
		1988	310027.8	314276.8	316961.3	306662.3	301747.
		1989	323298.1	324281.7	326649.7	320375.0	315411.
		1990	329703.0	327339.3	327501.1	327503.4	325434.
		1991	325255.8	329970.8	329059.2	327415.3 330577.6	327991.
		1992	332627.1	334568.7	336567.3		328717.
		1993	339814.8	342137.4	330307.3	338045.7	335453.
G35	Industrial production	4000	100010.0				
G35	Production industrielle	1986	122310.9	119947.0	119140.5	120044.4	120363.
	. Todaction madathene	1987	123278.9	123934.3	127309.6	130381.7	126226.
		1988	132689.0	133511.5	132855.3	132616.5	132919.
		1989	133911.7	133519.4	131663.4	131819.9	132729.
		1990	130201.1	130313.6	128423.2	125267.3	128551.
		1991	122617.0	123788.3	125094.7	123888.4	123847.
		1992 1993	123091.4 128492.7	123738.9 129414.7	124372.4	126220.9	124356.
000		1000	120482.7	128414.7			
G36	Non-durable manufacturing ind.	1986	41754.8	41602.6	41525.3	41700.0	41648.
G36	Manufacturiers - biens non durables	1987	42508.8	42900.9	43438.6	43773.2	43156.
		1988	44149.3	44112.0	43878.7	43804.1	43986.
		1989	43934.0	43830.8	43622.8	43669.0	43764.
		1990	43962.4	43864.9	43297.6	42314.8	43360.
		1991	41449.4	41378.8	41648.5	41046.5	41381.
		1992	40828.1	40913.7	40925.5	41615.4	41070.
		1993	41869.7	42207.4			
G37	Durable manufacturing industries	1986	45539.4	45358.0	44675.2	45020.6	45148.
G37	Manufacturiers - biens durables	1987	46572.7	46535.1	47976.5	50161.7	47810.
		1988	51313.4	51790.8	51321.3	52027.5	51613.
		1989	53326.4	52821.7	52196.3	52413.4	52689.
		1990	51451.6	51208.7	49749.7	47301.4	49927.
		1991	45118.1	46583.6	47458.0	46719.7	46470.
		1992	46146.1	46553.8	46960.8	48243.6	46976.
		1993	49570.5	49206.3			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	82005.7	82075.3	81921.6	82176.0	82179.6	82387.2	82340.4	82510.8	82683.6	82822.8	83089.2	83047.
1987	83021.1	83225.3	83267.0	83339.6	83519.7	83907.9	84110.2	84129.9	84427.4	84454.5	84394.4	84435
1988	84638.1	84736.5	85129.6	85289.2	85468.0	85601.9	85637.9	85818.7	86067.5	86178.3	86495.8	86660
1989	86847.7	86995.5	87003.2	87160.5	87357.1	87650.7	87895.7	87971.3	88124.4	88138.2	88148.5	88473
1990	88623.6	88880.8	89049.0	89133.4	89480.3	89684.0	89981.0	90123.0	90371.1	90548.3	90513.7	90513.
1991	90414.0	90464.3	90551.8	90913.5	91209.7	91031.9	90799.8	90835.0	90111.9	90968.0	91108.7	91096
1992	91314.7	91416.8	91464.5	91192.3	91562.3	91685.0	91762.8	91738.7	92059.0	92120.6	92259.5	92311
1993	92390.2	92291.8	92227.0	92247.4	91973.8	91969.1					02200.0	32011
1986	168106.7	167424.5	164706.0	165379.0	162496.4	161629.1	162733.9	161314.9	161406.5	161129.1	160279.1	162779
1987	164501.0	165570.5	167368.9	166557.3	166828.1	168830.2	170220.9	171440.3	172364.9	173391.0	174699.9	175486
1988	175695.8	175388.5	176978.4	177203.2	178519.7	177585.6	176620.4	176582.5	178243.6	177581.6	176459.9	179241
1989	179135.8	180525.5	179432.8	180683.0	179552.1	178472.1	178189.2	179106.1	179719.2	178888.7	179898.3	181767
1990	178815.5	179162.2	179521.4	179059.4	178596.5	179179.8	178547.4	176896.0	174342.5	174316.1	172222.1	170887.
1991	170068.0	168488.1	167852.0	168750.6	170320.0	170889.8	171261.4	171029.8	171865.0	171449.9	171235.3	169358.
1992	169693.9	168394.2	168307.8	168215.9	167766.9	167200.2	166448.0	167907.5	167920.6	168154.0	168670.1	169519
1993	170252.2	172106.7	173949.7	173122.4	172872.0	174215.3						
1986	285408.7	285709.8	283506.5	287503.8	287528.4	288691.4	290312.2	290249.7	291125.5	290802.8	290488.8	292735
1987	294190.7	297852.3	297483.2	298697.6	299665.5	301254.7	303027.9	303443.6	305352.4	306232.4	307076.8	306677
1988	308082.1	308733.3	313268.1	312584.6	314047.3	316198.6	316153.1	316987.9	317742.8	318389.7	320522.6	322212
1989	322819.6	323379.3	323695.4	323443.9	324588.8	324812.4	325136.2	326329.4	328483.6	327231.4	327917.0	327361
1990	330427.7	329301.8	329379.5	327576.4	327215.3	327226.3	327834.5	327833.2	326835.7	327419.1	326626.2	328200
1991	323065.9	326010.3	326691.1	329440.2	330638.0	329834.2	329355.4	329030.4	328791.8	330008.2	330969.6	330754
1992	332013.0	332704.2	333164.1	333958.1	334471.5	335276.6	336217.2	336432.0	337052.7	338172.6	337409.0	338555
1993	338995.1	339671.6	340777.8	341723.1	341959.3	342729.8						
1986	123436.9	122684.9	120811.0	121849.7	119214.0	118777.2	119688.0	118516.5	119216.9	119389.8	119164.9	121578
1987	122719.3	123165.8	123951.5	123376.0	123471.9	124954.9	126269.3	127464.2	128195.3	129369.0	130327.1	131449
1988	132299.8	132361.9	133405.3	133184.2	133994.0	133356.2	132430.2	132617.4	133518.3	132532.0	131691.1	133626
1989	133306.2	134590.5	133838.4	134678.7	133468.3	132411.2	131481.2	131627.4	131881.7	130460.5	131718.9	133280
1990	129875.2	130212.0	130516.1	130039.2	130333.6	130567.9	130222.0	128697.9	126349.8	126479.3	124985.4	124337
1991	123686.9	121999.0	122165.1	122833.6	123966.6	124564.6	125073:6	124803.9	125406.7	124829.4	124183.2	122652
992	123021.4	123289.1	122963.8	124167.6	123778.8	123270.2	122966.2	124920.7	125230.3	125525.7	126268.6	126868
1993	126971.9	128454.7	130051.6	129155.8	128831.7	130256.6						
986	42043.5	41869.5	41351.3	41795.6	41463.9	41548.4	41826.1	41272.3	41477.4	41633.5	41443.6	42022
987	42161.3	42488.2	42877.0	42859.3	42671.1	43172.3	43349.1	43389.8	43576.9	43431.6	43770.7	44117
988	44247.3	44034.5	44166.2	44162.6	44093.7	44079.6	43946.1	43843.7	43846.4	43814.8	43693.4	43904
989	43969.4	44012.9	43819.6	44131.5	43893.5	43467.4	43621.0	43679.9	43567.4	43517.7	43716.8	43772
990	43992.7	43839.0	44055.4	43861.0	43884.0	43849.8	43588.5	43499.3	42805.1	42789.8	42143.8	42010
991	41481.6	41723.8	41142.8	41225.1	41218.3	41693.1	41628.1	41468.2	41849.2	41264.1	41331.7	40543
992	40952.4	40889.7	40642.3	41059.0	40938.4	40743.8	40607.9	40997.3	41171.2	41733.2	41504.2	41608
993	41739.8	41610.9	42258.5	42020.6	42288.9	42312.6						
986	45790.8	45487.6	45339.7	46152.7	45150.9	44770.5	45398.4	44167.0	44460.2	44852.5	44461.5	45747
987	46056.4	46836.9	46824.9	46456.8	46467.9	46680.5	47387.5	47905.8	48636.2	49474.3	50019.9	50990
988	51041.7	51209.1	51689.3	51686.3	51759.6	51926.4	50785.6	51189.6	51988.7	51732.5	51531.1	52818
989	53195.3	53420.2	53363.8	53248.6	52839.4	52377.2	52016.7	52256.4	52315.9	51830.4	52463.4	52946
990	50851.8	51698.4	51804.7	50924.2	51206.6	51495.3	51013.1	49849.4	48386.6	48326.3	47299.8	46278
991	45419.9	44776.3	45158.1	46205.9	46863.9	46680.9	47441.6	47420.5	47511.8	47514.2	46655.2	45989
992	46093.4	46125.7	46219.2	46416.6	46532.3	46712.4	46423.0	47303.7	47155.8	47268.4	48346.2	49116.
993	48899.7	49491.1	50320.7	49635.1	48934.8	49048.9						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	n ·	111	IV	Annu
							Annue
JSINESS	S SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES						
S01	Agricultural & related services ind.	1986	10619.4	11098.6	11514.0	10994.6	11056.
S01	Ind agricoles & de services connexes	1987	10687.4	10084.1	9546.7	9544.2	9965
		1988	9400.4	9727.2	9247.8	9430.9	9451
		1989	9643.2	9783.6	10611.3	10888.1	10231
		1990	11091.4	11427.3	12129.7	12220.3	11717
		1991	11904.4	11648.5	11429.2	11397.1	11594
		1992	11404.7	11232.8	10665.0	10797.5	11025
		1993	11627.2	12034.7			
S02	Fishing & trapping industries	1986	976.8	1069.1	1035.9	839.0	980
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1987	1101.9	874.6	808.3	756.9	885
		1988	926.8	933.3	887.1	1038.0	946
		1989	1058.6	972.6	954.7	1106.0	1023
		1990	1073.2	1081.9	1073.2	1018.5	1061
		1991	1002.4	967.8	944.3	939,9	963
		1992	940.3	842.5	773.3	732.1	822
		1993	780.4	822.7			
S03	Logging & forestry industries	1986	2639.3	2727.6	2833.3	2563.0	2690
S03	Exploitation forestière	1987	2920.2	2861.4	3091.8	3159.2	3008
		1988	2888.1	2997.9	3114.1	3176.9	3044
		1989	2752.5	3316.5	3276.9	3169.1	3128
		1990	3343.5	2992.3	2585.2	2951.1	2968
		1991	2667.6	2615.4	2728.8	2861.7	2718
		1992	2845.9	2781.4	3020.2	3137.3	2946
		1993	3318.2	3218.6			
S04	Mining, quarrying & oil well ind.	1986	18944.4	17049.3	16857.7	17156.5	17502
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1987	17634.2	17821.5	19151.9	19920.7	18631
		1988	20312.3	20668.3	20709.5	19998.7	20422
		1989	19749.1	20098.9	19323.4	19313.6	19621
		1990	19219.5	19479.8	19536.1	19638.8	19468
		1991	19917.7	19600.2	19548.9	19777.8	19711
		1992	19849.3	19911.7	20162.5	19828.8	19938
		1993	20415.6	21833.2			
S04M04	Mining industries	1986	5144.1	5115.1	5074.1	5298.5	5158
S04M04	Industries des mines	1987	5522.2	5630.2	6101.1	6302.4	5888
		1988	6375.9	6329.4	6314.6	6395.5	6353
		1989	6266.1	6265.1	6147.3	6166.1	6211
		1990	6234.9	6167.9	6174.6	6004.9	6145
		1991	6157.3	6275.8	6336.3	6321.8	6272
		1992	6222.9	6006.7	5913.1	5545.3	5922
		1993	5662.7	5745.1			
S04M04L		1986	860.7	914.8	883.9	863.1	880
S04M04L	004 Mines d'or	1987	893.8	891.2	1034.0	1130.2	987
		1988	1146.9	1190.0	1182.4	1335.8	1213
		1989	1395.5	1500.1	1603.0	1667.7	1541
		1990	1655.1	1648.4	1757.3	1689.2	1687
		1991	1779.3	1870.1	1789.1	1712.4	1787
		1992	1668.1	1625.2	1636.0	1557.1	1621
		1993	1595.5	1527.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	10412.5	10635.4	10810.4	10947.9	11067.9	11280.1	11527.3	11550.5	11464.2	11198.4	10991.0	10794
1987	10881.9	10681.9	10498.3	10368.7	10054.8	9828.9	9628.5	9539.0	9472.5	9525.2	9535.7	9571
1988	9260.7	9347.8	9592.8	9789.3	9731.9	9660.5	9356.9	9201.2	9185.2	9319.6	9416.0	9557
1989	9606.6	9705.8	9617.3	9598.4	9784.7	9967.6	10436.3	10618.6	10779.1	10808.9	10838.2	11017
1990	11062.2	11100.4	11111.7	11287.2	11430.8	11564.0	11938.2	12175.7	12275.2	12331.1	12205.2	12124
1991	11942.1	11914.2	11856.8	11761.7	11633.6	11550.2	11481.7	11445.0	11360.8	11334.8	11414.1	11442
1992	11443.0	11354.6	11416.5	11359.2	11237.4	11101.9	10736.3	10620.2	10638.6	10717.2	10745.5	10929
1993	11362.3	11698.0	11821.2	11904.0	12048.1	12151.9						.0020
1986	1101.1	939.9	889.5	1139.2	1123.2	944.8	1075.2	1092.5	939.9	943.6	767.7	805
1987	861.4	946.5	1497.9	897.0	915.9	810.8	867.5	818.7	738.6	635.8	846.2	788
1988	836.8	992.8	950.8	901.9	937.7	960.4	937.5	736.2	987.5	1085.1	994.1	1034
1989	1204.0	914.0	1057.7	1120.0	913.4	884.5	856.6	1020.9	986.5	1244.5	1101.3	972
1990	1056.6	1100.2	1062.9	1191.8	1033.6	1020.3	1171.5	995.0	1053.1	1106.8	948.2	1000
1991	1015.9	1073.5	917.9	1054.7	1016.8	831.9	991.3	962.3	879.3	870.1	1031.1	918
1992	1011.0	819.8	990.2	744.4	817.1	966.1	863.4	768.6	688.0	739.5	710.7	746
1993	801.8	710.0	829.5	853.7	806.6	807.8						
1986	2772.5	2746.2	2399.2	2615.1	2746.2	2821.4	2811.8	2877.4	2810.6	2556.6	2543.5	2588
1987	2715.2	2977.3	3068.2	2860.3	2772.2	2951.8	3053.5	3020.2	3201.6	3239.4	3205.0	3033
1988	2943.1	2909.1	2812.1	2886.6	3144.0	2963.0	3122.7	3148.8	3070.7	3144.3	3183.9	3202
1989	3014.1	2581.7	2661.6	3275.0	3200.6	3474.0	3333.8	3330.7	3166.2	3092.7	3103.4	3311
1990	3497.8	3255.3	3277.4	3158.9	3012.5	2805.6	2579.8	2448.2	2727.5	3088.3	2947.8	2817
1991	2640.4	2683.6	2678.7	2584.9	2608.5	2652.8	2491.8	2734.0	2960.5	3015.6	2833.5	2735
1992	2900.3	2840.3	2797.1	2557.0	2903.8	2883.4	2995.0	3028.6	3036.9	3035.7	3134.1	3242
1993	3281.8	3316.6	3356.2	3286.6	3235.0	3134.2						
1986	19443.6	19176.2	18213.4	17997.3	16583.9	16566.6	16451.9	17086.2	17034.9	16833.8	16928.0	17707
1987	18107.7	17108.7	17686.1	17506.2	17730.0	18228.3	18616.8	19371.6	19467.3	19794.7	19955.5	20011
988	20028.9	20366.8	20541.2	20420.8	21235.6	20348.5	20777.3	20464.4	20886.7	20079.7	19882.9	20033
1989	19377.1	20059.2	19811.1	20434.3	20013.5	19849.0	19009.9	19289.0	19671.3	19251.7	19308.2	19380
990	19305.2	19051.6	19301.7	19537.2	19446.8	19455.4	19717.7	19496.1	19394.4	19421.7	19616.5	19878
991	20076.4	19914.6	19762.2	19343.2	19587.9	19869.5	19693.7	19419.6	19533.4	19634.9	19857.1	19841
992	19637.5	20038.9	19871.4	20127.4	19941.2	19666.6	19807.6	20253.9	20426.1	20027.0	19790.5	19668
993	19839.0	20475.4	20932.5	21310.2	21627.8	22561.7						
986	5209.3	5177.1	5046.0	5242.3	5020.8	5082.2	4985.9	4980.8	5255.5	5225.5	5288.2	5381
987	5443.1	5481.2	5642.3	5402.7	5531.2	5956.8	5961.4	6096.0	6245.9	6272.4	6276.6	6358
988	6401.0	6348.5	6378.1	6333.6	6378.5	6276.2	6380.1	6200.9	6362.9	6322.6	6243.9	6619
989	6255.8	6303.3	6239.1	6282.9	6335.9	6176.6	6001.0	6110.5	6330.4	6134.8	6099.3	6264
990	6370.8	6116.0	6218.0	6239.3	6085.5	6179.0	6301.4	6190.8	6031.6	5746.8	6141.5	6126
991	6032.3	6234.5	6205.2	6107.2	6392.4	6327.9	6420.9	6291.3	6296.6	6398.6	6338.7	6228
992	6167.4	6288.7	6212.7	6245.0	5880.6	5894.4	5809.6	5932.8	5997.0	5693.9	5519.2	5422
993	5630.5	5685.7	5671.9	5692.5	5720.3	5822.6						
986	855.9	891.9	834.2	917.2	907.5	919.6	903.9	843.8	903.9	841.4	854.7	893
987	899.6	869.7	912.0	915.7	801.3	956.7	1004.8	1031.2	1065.9	1116.2	1142.2	1132
988	1147.7	1129.2	1163.7	1193.4	1177.6	1199.1	1167.9	1166.8	1212.6	1271.7	1177.2	1558
989	1348.9	1413.2	1424.5	1463.4	1523.8	1513.0	1547.9	1642.8	1618.4	1680.5	1682.2	1640
990	1672.0	1650.7	1642.7	1660.1	1609.2	1675.9	1869.7	1700.6	1701.7	1598.7	1712.7	1756
991	1694.2	1820.5	1823.2	1835.5	1935.3	1839.4	1841.9	1781.9	1743.4	1730.1	1739.6	1667
992	1685.1	1662.1	1657.1	1658.1	1599.2	1618.2	1614.5	1639.6	1653.9	1595.1	1458.4	1617
993	1632.7	1579.9	1573.9	1541.6	1534.4	1505.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices

by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11	111	IV	Annu
RIISINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EI	UTDEDDIO!					Annu
00114200 020	TON - COMMINDED - SECTEOR DES EI	VINEPRISI	=5 - suite				
S04M04L005	Other metal mines	1986	2285.5	2258.2	2364.0	2478.2	2346
S04M04L005	Autres mines de métaux	1987	2610.4	2689.4	2800.2	2835.2	2734
		1988	2839.3	2714.8	2665.5	2615.2	2708
		1989	2426.1	2382.2	2138.4	2141.6	2272
		1990	2245.2	2219.1	2073.9	2052.1	2147
		1991	2088.2	2039.9	2198.1	2187.0	2128
		1992	2205.1	2254.9	2289.4	2048.2	2199
		1993	1982.4	2033.2			
S04M04L006	Iron mines	1986	502.4	469.4	408.9	430.0	452
S04M04L006	Mines de fer	1987	496.5	437.6	533.0	553.3	505
		1988	560.0	571.9	5 62.7	579.3	568
		1989	582.5	623.8	641.4	581.1	607
		1990	546.2	474.1	494.0	459.8	493
		1991	464.5	483.2	491.0	474.2	478
		1992	473.0	478.3	396.0	447.5	448
		1993	435.8	425.0	550.0	447.0	770
0041404100				,			
S04M04L007	Asbestos mines	1986	103.9	107.5	90.2	106.3	102
S04M04L007	Mines d'amiante	1987	101.9	101.3	113.8	98.3	100
		1988	100.0	96.6	98.8	113.8	10:
		1989	120.9	127.0	128.3	119.9	124
		1990	131.0	120.2	119.1	102.4	118
		1991	94.1	104.9	112.3	111.1	10
		1992	101.3	94.3	88.6	91.8	94
		1993	87.5	87.1			
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1986	478.0	482.8	482.8	498.0	48
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1987	524.1	599.6	620.4	589.6	583
		1988	626.2	591.9	624.0	594.0	609
		1989	598.3	544.0	487.1	509.4	534
		1990	501.8	512.7	514.7	499.2	507
		1991	540.3	519.4	476.5	502.2	509
		1992	512.2	477.7	530.0	485.2	50
		1993	480.3	519.4			
S04M04L009	Salt mines						
S04M04L009		1986	134.8	134.0	141.6	132.0	135
304101041009	Mines de sel	1987	127.4	125.4	124.7	125.7	125
		1988	127.1	145.4	145.3	137.8	138
		1989	146.2	144.2	139.3	145.8	143
		1990	158.9	126.0	145.3	145.7	144
		1991	154.1	160.0	146.4	149.2	15
		1992	144.4	141.6	138.0	139.6	140
		1993	138.8	145.6			
S04M04L010	Coal mines	1986	778.9	748.4	702.6	790.9	755
S04M04L010	Mines de charbon	1987	768.1	785.7	875.1	970.2	849
		1988	976.4	1018.9	1035.9	1019.6	1012
		1989	996.6	943.9	1009.8	1000.6	987
		1990	996.7	1067.5	1070.2	1056.3	1047
		1991	1037.0	1098.3	1122.9	1185.8	1111
		1992	1118.8	934.7	835.1	775.8	916
		1993	942.5	1007.7			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
												Decembi
1986	2315.5	2315.5	2225.4	2350.4	2220.6	2002.7	0050.0					
1987	2569.1	2599.6	2662.6	2638.4	2684.9	2203.7	2250.6	2337.2	2504.3	2456.2	2468.2	2510
1988	2864.1	2825.3	2828.4	2763.0	2749.3	2744.9	2740.2	2854.5	2805.9	2817.4	2826.7	286
1989	2471.4	2434.6	2372.3	2414.9	2368.2	2632.1	2721.8	2604.5	2670.1	2658.7	2656.9	252
1990	2252.7	2232.0	2250.9	2244.5		2363.6	2105.8	2144.4	2165.0	2090.3	2095.0	223
1991	2120.6	2088.5	2055.4	1930.0	2187.4	2225.4	2045.3	2108.4	2068.0	1896.4	2132.3	212
1992	2077.5	2255.9	2281.8		2132.2	2057.6	2216.8	2224.0	2153.4	2237.6	2155.3	216
993	1925.1	2004.4	2017.6	2245.2 2023.6	2244.5 2022.4	2275.0 2053.7	2298.3	2219.3	2350.6	2155.9	2147.7	184
986	520.3	475.0	512.0	478.6	465.4	464.2	459.5	353.2	414.1	430.8	432.0	
987	473.5	478.8	537.2	297.2	432.7	582.9	503.2	562.5	533.3	550.0		42
988	578.5	556.4	545.2	529.3	624.0	562.5	579.2	553.9	555.1	567.1	525.5	58
989	547.1	613.4	587.0	632.7	618.2	620.4	612.9	601.8	709.4	591.3	609.3	56
990	585.7	531.4	521.4	493.7	463.7	464.8	482.7	547.2	452.0	453.5	560.7	59
991	439.2	454.1	500.1	486.1	470.8	492.7	501.3	483.4	488.3	490.7	465.8	46
992	467.5	475.8	475.7	517.6	481.5	435.7	327.7	424.8	435.6	441.5	475.0	45
993	486.2	423.8	397.4	415.4	416.6	443.0	027.7	424.0	400.0	441.5	449.9	45
986	96.7	108.7	106.3	124.5	94.2	103.9	91.8	85.8	93.0	101.5	110.0	10
987	128.7	96.3	80.6	105.3	104.0	94.5	128.7	103.9	108.7	97.0	101.8	9
88	106.2	92.1	101.8	99.6	97.4	92.7	95.2	97.6	103.7	112.2	112.2	11
989	118.1	128.9	115.6	120.3	128.6	132.1	138.0	123.5	123.3	118.4	118.3	12
990	128.8	132.2	132.1	101.2	122.6	136.9	123.8	123.9	109.7	84.8	105.2	11
991	95.9	97.3	89.0	103.6	107.3	103.8	108.7	112.3	116.0	113.6	109.9	10
992	106.2	102.5	95.2	95.2	95.1	92.7	85.4	90.2	90.2	92.6	90.2	8
993	89.1	80.7	92.7	91.5	77.0	92.7						
986	474.0	490.8	469.2	487.2	475.2	486.0	465.6	484.8	498.0	486.0	499.2	50
987	498.9	522.8	550.5	560.0	598.4	640.4	612.5	646.6	602.0	619.6	571.3	57
888	607.1	653.2	618.3	585.9	584.7	605.0	622.0	616.4	633.5	594.5	556.8	63
989	656.7	584.0	554.3	559.5	548.8	523.6	513.9	458.1	489.3	495.1	517.4	51
990	523.3	494.2	487.8	519.9	501.9	516.2	537.8	504.7	501.6	490.1	510.0	49
91	534.5	544.1	542.3	517.4	518.0	522.8	491.3	440.1	498.1	513.6	519.2	47
92	505.7	542.3	488.7	487.0	473.3	472.9	492.9	578.5	518.6	504.0	470.5	48
93	481.4	454.0	505.4	515.0	509.0	534.1						
86	152.4	136.8	115.2	132.0	135.6	134.4	146.4	136.8	141.6	141.6	129.6	12
87	115.1	137.8	129.4	124.6	124.6	127.0	127.0	124.7	122.3	123.6	126.1	12
88	122.6	128.7	130.0	143.3	142.2	150.6	138.5	151.7	145.7	140.7	133.4	139
989	137.9	136.6	164.0	143.5	148.2	141.0	142.1	142.1	133.8	141.0	151.8	144
90	165.2	167.7	143.9	119.9	126.0	132.0	140.5	142.9	152.6	155.0	136.9	14
91	148.9	158.5	154.8	158.4	157.2	164.4	162.0	126.0	151.2	147.6	150.0	150
92	146.4	141.6	145.2	146.4	145.2	133.2	134.4	140.4	139.2	136.8	139.2	14
93	142.8	138.0	135.6	136.8	144.0	156.0						
86	794.5	758.4	783.7	752.4	722.3	770.4	668.1	739.2	700.6	768.0	794.5	810
87	758.2	776.2	770.0	761.5	785.3	810.4	845.0	772.6	1007.8	948.6	983.0	97
88	974.8	963.6	990.7	1019.1	1003.3	1034.2	1055.5	1010.0	1042.2	977.7	998.1	1083
89	975.7	992.6	1021.4	948.6	1000.1	882.9	940.4	997.8	1091.2	1018.2	973.9	1009
90	1043.1	907.8	1039.2	1100.0	1074.7	1027.8	1101.6	1063.1	1046.0	1068.3	1078.6	1022
91	999.0	1071.5	1040.4	1076.2	1071.6	1147.2	1098.9	1123.6	1146.2	1165.4	1189.7	1202
92	1179.0	1108.5	1069.0	1095.5	841.8	866.7	856.4	840.0	808.9	768.0	763.3	796
993	873.2	1004.9	949.3	968.6	1016.9	1037.5						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		ì	11	111	IV	Annua
PLICINICO	SECTOR OF THE SECTION						Annue
BUSINESS	SECTOR - Continued - SECTEUR DES E	ENTREPRIS	ES - suite				
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1986	10016.3	9674.1	9764.2	9595.9	9762.6
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1987	9959.4	10068.7	10520.7	10969.0	10379.4
		1988	11418.9	11464.9	11566.1	11346.7	11449.2
		1989	11331.1	11462.8	11119.5	10921.2	11208.7
		1990	10819.3	11213.1	11226.2	11444.0	11175.7
		1991	11491.7	11415.4	11316.2	11778.9	11500.6
		1992	11990.6	12215.2	12528.6	12328.1	12265.7
		1993	12593.7	13283.5			
S04M06	Quarry & sand pit industries	1986	596.2	662.1	661.2	SEE O	640.7
S04M06	Carrières & sablières	1987	722.2	716.7	661.3 650.7	655.2	643.7
	Carlores a saprisips	1988	711.0	703.7		662.0	687.7
		1989	711.6	695.0	729.3 683.9	741.6 651.1	721.4
		1990	616.2	600.1			685.9
		1991	586.4	557.0	578.1 538.4	572.4	591.7
		1992	496.4	508.7		519.1	550.2
		1993	505.7	520.5	526.3	513.0	511.1
		1330	303.7	320.3			
S04M07	Service related to mineral extract	1986	3187.8	1598.0	1358.1	1606.9	1937.7
S04M07	Industries des services miniers	1987	1430.4	1405.8	1879.4	1987.3	1675.7
		1988	1806.5	2170.3	2099.5	1515.0	1897.8
		1989	1438.4	1676.0	1372.7	1575.2	1515.6
		1990	1549.1	1498.6	1557.2	1617.5	1555.6
		1991	1682.4	1352.0	1358.0	1158.0	1387.6
		1992	1139.3	1181.1	1194.4	1442.4	1239.3
		1993	1653.6	2284.1			
S05	Manufacturing industries	1986	87294.1	86960.7	86200.5	86720.6	86797.1
S05	Industries manufacturières	1987	89081.6	89436.0	91415.1	93934.9	90967.2
		1988	95462.7	95902.7	95200.0	95831.6	95600.0
		1989	97260.4	96652.5	95819.1	96082.4	96453.8
		1990	95414.0	95073.6	93047.3	89616.3	93288.0
		1991	86567.5	87962.4	89106.5	87766.1	87851.2
		1992	86974.2	87467.5	87886.3	89859.1	88046.9
		1993	91440.2	91413.6			
S05M08	Food industries	1986	9656.9	9570.8	9467.4	9426.1	9530.3
S05M08	Industries des aliments	1987	9593.8	9558.4	9628.9	9621.5	9600.6
		1988	9632.9	9628.2	9505.1	9471.8	9559.5
		1989	9309.9	9230.9	9222.8	9239.7	9250.9
		1990	9334.5	9325.1	9429.3	9332.6	9355.4
		1991	9138.8	9070.0	9027.2	8999.3	9058.9
		1992	9067.8	9023.9	8980.1	9011.9	9021.0
		1993	9024.6	9187.8			
S05M08L0	014 Meat & meat products (exc. poultry)	1986	1313 8	1315.4	12126	1212 4	1212.0
S05M08L0	()	1987	1313.8 1354.3	1315.4	1312.6	1313.4	1313.8
	(out. ve.amo)	1988	1354.3	1347.1	1378.9	1387.3	1366.9
		1989	1237.5	1347.4	1315.8	1294.0	1329.1
		1990	1187.4	1240.6	1223.0	1229.7	1232.7
		1990		1184.8	1180.7	1166.2	1179.8
		1991	1143.1	1127.1	1112.7	1150.3	1133.3
		1992	1175.1	1162.7	1176.3	1137.5	1162.9
		1993	1115.9	1110.7			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
									00000000	OCIODIB	HOVEINDIE	Decembre
1986	10330.1	10197.8	9521.0	9433.2	9749.4	9839.6	9833.5	9731.4	9727.7	9713.3	9549.8	0504
1987	9913.3	9844.5	10120.3	10148.6	10079.2	9978.4	10196.9	10716.6	10648.6	10877.1	10863.9	9524.
1988	11271.0	11475.6	11510.2	11466.1	11533.9	11394.8	11681.6	11571.9	11444.7	11339.4	11384.5	11166.
1989	11245.6	11499.9	11247.9	11571.3	11430.5	11386.5	10940.4	11102.3	11315.8	10899.1	11024.5	11316. 10840.
1990	10776.7	10726.9	10954.3	11218.0	11294.9	11126.4	11288.9	11182.1	11207.5	11583.5	11253.0	11495.
1991	11637.3	11459.4	11378.3	11217.4	11387.6	11641.3	11289.3	11243.1	11416.2	11494.1	11860.7	11981.
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6	12308.6	12135.5	12346.1	12559.3	12680.5	12448.4	12314.8	12221.
1993	12280.0	12637.2	12863.9	13085.7	13161.2	13603.6					12014.0	16661.
1986	598.6	593.8	596.2	650.4	664.9	670.9	664.9	656.4	662.5	675.7	648.0	642.
1987	694.3	732.1	740.1	726.8	719.4	703.9	656.2	643.2	652.8	644.6	654.4	686.
1988	702.2	714.2	716.6	721.3	704.5	685.2	716.5	741.7	729.6	735.6	750.1	739.:
1989	714.0	720.0	706.7	706.7	692.2	686.1	701.6	672.7	677.4	662.8	656.7	633.
1990	627.6	608.2	612.8	599.5	604.1	596.8	583.4	578.5	572.3	568.6	568.4	580.
1991	589.6	594.3	575.2	554.9	564.5	551.5	544.5	538.8	531.9	532.3	521.9	503.
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	495.6	506.5	514.9	517.3	517.3	527.0					00	007.
1986	3645.7	3165.7	3114.9	2736.3	1110.5	967.2	1037.0	1595.6	1157.0	1125.6	1418.3	2181.
1987	2057.0	1050.9	1183.4	1228.1	1400.2	1589.2	1802.3	1915.8	1920.0	2000.6	2160.6	1800.7
1988	1670.0	1843.8	1952.8	1916.3	2642.2	2009.9	2016.7	1967.5	2369.5	1696.2	1517.3	1370.
1989	1171.1	1550.1	1631.5	1889.9	1569.1	1614.0	1380.0	1416.5	1359.6	1569.2	1542.0	1658.3
1990	1543.1	1613.5	1530.8	1492.3	1476.6	1566.3	1557.2	1557.9	1598.6	1536.1	1666.9	1692.0
1991	1833.0	1641.0	1618.2	1477.1	1254.4	1361.1	1451.2	1357.4	1300.9	1220.9	1144.3	1139.1
1992	1196.5	1169.3	1082.3	1194.1	1261.3	1119.1	1137.8	1242.5	1232.9	1376.0	1457.4	1532.0
1993	1446.1	1660.4	1897.4	2031.5	2249.3	2632.4					7 107.1	1002.1
1986	87834.3	87357.1	86691.0	87948.3	86614.8	86318.9	87224.5	85439.3	85937.6	86486.0	85905.1	87770.6
1987	88217.7	89325.1	89701.9	89316.1	89139.0	89852.8	90736.6	91295.6	92213.1	92905.9	93790.6	95108.1
1988	95289.0	95243.6	95855.5	95848.9	95853.3	96006.0	94731.7	95033.3	95835.1	95547.3	95224.5	96723.1
1989	97164.7	97433.1	97183.4	97380.1	96732.9	95844.6	95637,7	95936.3	95883.3	95348.1	96180.2	96719.0
1990	94844.5	95537.4	95860.1	94785.2	95090.6	95345.1	94601.6	93348.7	91191.7	91116.1	89443.6	88289.1
1991	86901.5	86500.1	86300.9	87431.0	88082.2	88374.0	89069.7	88888.7	89361.0	88778.3	87986.9	86533.2
1992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	89850.4	90725.2
1993	90639.5	91102.0	92579.2	91655.7	91223.7	91361.5						
1986	9731.7	9671.6	9567.3	9627.6	9558.0	9526.7	9556.9	9455.1	9390.2	9363.8	9376.9	9537.7
1987	9557.4	9602.7	9621.4	9577.6	9560.1	9537.6	9664.8	9659.8	9562.1	9587.1	9658.4	9618.9
1988	9669.3	9632.2	9597.3	9624.0	9613.3	9647.3	9570.1	9439.8	9505.4	9462.2	9436.7	9516.5
1989	9339.6	9304.6	9285.5	9237.7	9239.6	9215.3	9187.9	9279.0	9201.5	9150.5	9261.9	9306.8
1990	9338.4	9298.6	9366.4	9319.9	9300.7	9354.7	9357.3	9508.1	9422.6	9392.7	9401.3	9203.9
1991	9183.7	9189.5	9043.1	9060.6	9087.8	9061.5	9061.9	9015.7	9003.9	8995.9	9015.6	8986.4
1992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.7
1993	8977.4	8961.8	9134.6	9052.8	9227.8	9282.7						
1986	1325.8	1309.0	1306.6	1328.2	1309.0	1309.0	1336.6	1294.6	1306.6	1312.6	1297.0	1330.6
1987	1333.8	1354.3	1374.7	1347.1	1337.5	1356.7	1361.4	1394.9	1380.4	1385.1	1396.9	1380.0
1988	1379.7	1374.8	1323.1	1367.4	1339.8	1335.0	1331.4	1300.2	1315.8	1270.3	1246.4	1365.3
1989	1240.6	1231.2	1240.8	1234.9	1242.2	1244.6	1229.0	1225.4	1214.6	1219.3	1250.5	1219.2
1990	1171.1	1192.6	1198.5	1163.7	1197.2	1193.6	1179.1	1189.9	1173.1	1193.4	1168.2	1137.1
1991	1144.3	1155.1	1129.9	1138.3	1129.9	1113.1	1107.1	1109.5	1121.5	1138.3	1144.3	1168.3
1992	1173.1	1177.9	1174.3	1177.9	1151.5	1158.7	1188.7	1169.5	1170.7	1144.3	1145.5	1122.7
1993	1137.1	1104.7	1105.9	1086.7	1104.7	1140.7						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	H s	Ш	IV	Annual
BUSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRIS	ES - suite				7.111100
S05M08L015	Poultry products industry	1986	389.6	389.2	206.4	201.6	000.0
S05M08L015	Industrie de la volaille	1987	389.8	403.5	386.4	391.6	389.2
000,,,000,00	mada id ad id volgijo	1988	447.9	445.9	421.6	428.7	410.9
		1989	452.3	440.0	443.5 450.4	447.1	446.1
		1990	458.4	465.1		448.4	447.8
		1991	469.5	469.9	472.3 465.1	475.5	467.8
		1992	480.0			470.3	468.7
		1993	484.8	480.4 488.4	481.6	470.4	478.1
		1993	404.0	400.4			
S05M08L016	Fish products industry	1986	880.5	861.3	830.5	812.1	846.1
S05M08L016	Transformation du poisson	1987	836.8	849.7	867.0	855.2	852.2
		1988	916.2	938.1	848.7	853.8	889.2
		1989	799.7	771.8	756.4	790.4	779.6
		1990	841.3	817.7	893.1	836.3	847.1
		1991	784.4	754.9	736.3	729.2	751.2
		1992	757.4	726.6	647.5	598.9	682.6
		1993	569.6	678.4			
COEMODI 047	English Comment of the Comment of th						
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1986	905.2	974.6	996.7	995.5	968.0
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1987	1038.5	1016.6	1022.7	1021.3	1024.6
		1988	1070.3	1105.8	1047.3	1080.5	1076.0
		1989	1011.0	1012.4	1022.0	1032.9	1019.6
		1990	1031.3	1018.0	1077.3	1083.8	1052.6
		1991	1041.9	994.5	988.7	930.0	988.8
		1992	934.0	961.0	942.4	1027.8	966.3
		1993	1043.1	1025.5			
S05M08L018	Dairy products industries	1986	1583.4	1587.8	1589.0	1560.0	4500.6
S05M08L018	Industries laitières	1987	1638.2	1637.6	1650.4	1562.2 1617.5	1580.6
		1988	1594.5	1571.3	1588.9	1573.2	1636.1
		1989	1564.8	1559.6	1542.5	15/3.2	1582.0
		1990	1566.8	1571.7	1592.7		1553.5
		1991	1545.6	1554.4	1559.6	1573,2 1563.9	1576.1
		1992	1551.7	1508.8			1555.9
		1993	1506.4	1517.6	1488.3	1497.5	1511.6
		1830	1300.4	1317.0			
S05M08L019	Feed industry	1986	482.9	493.7	495.7	493.7	491.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1987	479.7	468.0	477.1	484.7	477.4
		1988	491.8	495.3	493.2	472.9	488.3
		1989	482.1	471.0	464.2	461.8	469.8
		1990	433.8	429.9	421.9	424.8	427.6
		1991	441.7	448.9	453.3	450.1	448.5
		1992	450.8	439.9	447.1	452.2	447.5
		1993	455.9	471.1			
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	4000	0000				
S05M08L022		1986	883.9	855.5	828.0	868.3	858.9
COSIVIOOLUZZ	Pain & autres prod. de boulangerie	1987	821.1	813.6	806.2	807.1	811.9
		1988	830.8	827.3	820.8	820.7	824.9
		1989	800.0	800.0	8.008	807.1	802.0
		1990	855.9	850.7	842.1	827.8	844.1
		1991	806.5	818.9	810.5	805.7	810.4
		1992	798.5	796.1	796.1	798.9	797.4
		1993	800.5	812.5			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	388.8	390.0	390.0	387.6	387.6	392.4	388.8	387.6	382.8	390.0	381.6	403.
1987	391.3	384.2	393.8	402.3	405.9	402.4	414.4	409.6	440.8	419.1	433.5	433.
1988	447.2	449.5	447.1	453.1	439.9	444.7	438.7	442.3	449.5	450.7	418.3	472.
1989	441.1	472.3	443.6	442.4	428.0	449.6	444.8	464.0	442.4	447.2	460.4	437.
1990	454.4	453.2	467.5	459.1	469.9	466.3	468.7	478.3	469.9	473.5	480.7	472
1991	469.9	473.5	465.1	473.5	471.1	465.1	463.9	463.9	467.5	468.7	465.1	477.
1992	481.9	479.6	478.4	484.4	474.8	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.
1993	478.4	486.8	489.2	479.6	495.2	490.4					,,,,,,	470.
1986	895.7	875.3	870.5	877.7	882.5	823.7	844.1	804.5	842.9	822.5	802.1	811.
1987	819.2	848.5	842.8	855.1	844.5	849.4	895.2	872.3	833.6	840.7	869.3	855.
1988	910.3	921.8	916.4	935.1	953.7	925.6	891.5	825.2	829.5	880.5	852.6	828.
1989	808.7	792.9	797.6	800.1	771.8	743.5	744.1	771.1	754.1	769.5	779.1	822.
1990	840.0	842.6	841.3	818.0	791.9	843.2	845.7	942.5	891.1	845.5	849.3	814.
1991	794.5	798.0	760.7	790.9	749.2	724.5	710.8	736.6	761.4	743.2	740.7	703.
1992	751.7	759.0	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598
1993	565.6	539.3	603.9	608.7	682.8	743.8					333.5	300
1986	898.4	897.2	920.0	976.6	974.2	973.0	985.1	1017.6	987.5	988.7	989.9	1007
1987	1032.2	1037.7	1045.7	1015.3	1015.0	1019.5	1037.2	1029.9	1001.0	987.8	1032.0	1044
1988	1053.6	1038.0	1119.3	1102.6	1107.4	1107.4	1080.0	1062.1	999.9	1062.1	1105.3	1074
1989	1027.6	1013.4	992.1	985.2	1020.3	1031.6	1034.6	1017.2	1014.3	986.3	1031.6	1080
1990	1057.8	1017.7	1018.3	1038.0	1005.6	1010.5	1048.9	1075.0	1108.1	1105.9	1085.4	1060
1991	1060.8	1037.8	1027.1	960.4	1018.4	1004.8	996.2	1005.7	964.1	934.6	920.8	934
1992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019
1993	1018.3	1044.7	1066.4	1043.5	1027.9	1005.1						
1986	1591.8	1579.8	1578.6	1594.2	1575.0	1594.2	1596.6	1590.6	1579.8	1540.2	1535.4	1611
1987	1629.3	1675.0	1610.3	1633.1	1650.0	1629.6	1677.6	1646.4	1627.2	1633.1	1619.9	1599
1988	1599.4	1598.1	1586.1	1564.5	1566.9	1582.5	1578.9	1569.3	1618.4	1565.7	1577.6	1576
1989	1558.4	1558.4	1577.6	1568.0	1560.8	1550.0	1521.3	1550.1	1556.1	1535.8	1552.6	1552
1990	1569.5	1563.6	1567.2	1561.3	1578.1	1575.8	1572.2	1622.7	1583.1	1597.6	1576.0	1546
1991	1548.4	1547.2	1541.2	1561.7	1544.8	1556.8	1572.4	1550.8	1555.6	1568.7	1555.5	1587
992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509
1993	1502.4	1512.0	1504.8	1482.0	1528.8	1542.0						
986	479.3	484.1	485.3	491.3	496.1	493.7	492.5	498.5	496.1	494.9	490.1	496.
987	488.6	472.9	477.7	469.2	464.4	470.4	474.0	473.9	483.5	482.3	485.9	485.
988	484.7	491.8	499.0	492.9	490.5	502.4	496.4	494.0	489.2	478.4	468.9	471.
989	486.9	486.9	472.6	476.2	472.6	464.2	467.8	465.4	459.4	463.0	467.8	454.
990	441.4	431.8	428.3	430.7	424.7	434.3	423.5	418.7	423.5	423.5	423.6	427.
991	433.2	450.1	441.7	447.7	452.5	446.5	448.9	459.7	451.3	448.9	450.1	451.
992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	452.
993	452.3	457.1	458.3	463.1	471.5	478.7						
986	868.7	902.2	880.7	865.1	845.9	855.5	841.1	823.2	819.6	859.1	889.1	856.
987	837.8	819.9	805.5	816.4	823.6	8.008	806.9	815.4	796.2	805.9	802.3	813.
988	830.0	831.2	831.3	837.3	825.3	819.3	815.7	816.8	830.0	819.1	826.3	816
989	808.1	797.2	794.8	786.4	808.0	805.6	798.4	804.4	799.7	811.8	790.3	819
990	845.8	857.9	864.1	853.4	848.7	849.9	848.8	835.7	841.7	821.3	834.6	827.
991	803.3	821.3	794.9	816.5	822.5	817.7	814.1	809.3	808.1	806.9	809.3	800.
992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	793.7	803.
993	798.5	779.3	823.7	804.5	811.7	821.3						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annua
							Annue
BUSINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - suite				
S05M08L024	Misc. food products industries	1986	2640.7	2543.9	2496.7	2443.5	2531.2
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1987	2489.6	2490.1	2455.5	2454.7	2472.7
		1988	2369.5	2361.5	2409.1	2385.1	2381.3
		1989	2399.9	2365.9	2394.4	2358.5	2379.7
		1990	2395.1	2414.9	2405.0	2405.7	2405.2
		1991	2393.7	2379.6	2353.8	2354.9	2370.5
		1992	2351.8	2387.2	2425.5	2455.5	2405.0
		1993	2447.2	2464.3			
	everage industries	1986	2366.2	2383.6	2232.3	2296.0	2319.5
S05M09 Ir	ndustries des boissons	1987	2355.9	2351.8	2343.6	2381.6	2358.6
		1988	2448.9	2449.4	2450.5	2402.3	2437.8
		1989	2472.7	2475.8	2458.6	2456.9	2466.0
		1990	2380.9	2377.2	2402.5	2392.8	2388.4
		1991	2330.4	2247.3	2380.9	2323.3	2320.5
		1992	2387.0	2463.1	2367.8	2444.8	2415.7
		1993	2457.9	2473.9			
S05M09L025	Soft drink industry	1986	738.9	760.9	728.5	760.5	747.2
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1987	781.2	772.0	755.8	741.7	762.7
		1988	769.1	730.6	734.8	754.3	747.2
		1989	770.3	813.5	822.9	800.8	801.9
		1990	719.9	695.9	717.1	734.4	716.8
		1991	708.6	715.9	768.8	771.5	741.2
		1992	853.9	905.8	836.5	872.1	867.1
		1993	881.4	854.2			
S05M09L026	Distillery products industry	1986	354.2	363.1	315.5	335.7	342.1
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1987	323.8	323.0	326.0	328.4	325.5
		1988	351.1	372.5	367.1	341.7	358.1
		1989	359.6	351.3	348.1	321.7	345.2
		1990	319.3	322.7	332.9	342.2	329.3
		1991	315.6	267.1	249.6	262.8	273.8
		1992	238.3	246.4	251.1	229.3	241.3
		1993	238.9	256.9			
S05M09L027	Brewery products industry	1986	1195.8	1180.3	1105.4	1118.9	1150.1
S05M09L027	Industrie de la bière	1987	1158.1	1156.6	1156.3	1207.0	1169.7
		1988	1214.9	1226.5	1236.0	1195.3	1218.2
		1989	1237.3	1214.1	1195.3	1229.7	1219.1
		1990	1243.3	1259.3	1256.0	1220.9	1244.9
		1991	1200.9	1160.1	1255.3	1190.1	1201.6
		1992	1197.1	1207.0	1177.3	1236.1	1204.4
		1993	1239.8	1261.4			
	obacco products industry	1986	612.4	595.0	661.1	639.3	630.2
S05M10 In	dustries du tabac	1987	659.4	672.5	675.6	675.4	670.7
		1988	678.1	688.2	692.0	678.4	684.2
		1989	666.9	647.7	597.8	605.3	629.4
		1990	609.7	628.7	600.9	589.1	607.1
		1991	603.8	591.6	604.5	613.3	603.3
		1992	553.4	568.1	583.5	560.9	566.5
		1993	594.0	603.1			000.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1986	2703.5	2653.1	2565.5	2539.1	2536.7	2555.8	2541.5	2501.9	2446.7	2414.4	0.151.5	
1987	2474.0	2472.0	2522.9	2507.8	2487.8	2474.8	2459.4	2463.1	2443.9	2414.4	2451.5	2464
1988	2407.8	2367.9	2332.8	2342.2	2351.5	2390.9	2389.7	2408.6	2429.0	2474.1	2448.8	244
1989	2404.5	2392.4	2402.9	2370.4	2363.1	2364.3	2383.6	2412.4	2387.2	2390.3 2346.1	2395.1	236
1990	2401.2	2379.5	2404.7	2416.7	2408.0	2420.0	2413.9	2397.0	2404.1		2370.1	235
1991	2404.5	2388.9	2387.6	2365.9	2376.8	2396.0	2392.4	2347.0	2322.0	2418.3 2331.9	2422.9	237
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2380.0 2431.0	235
1993	2441.2	2433.9	2466.4	2459.1	2489.2	2444.7			2427.0	2432.0	2431.0	248
1986	2441.4	2398.2	2259.1	2436.9	2332.4	2381.4	2230.3	2199.2	2267.4	2307.1	2266.4	231
1987	2351.0	2329.5	2387.1	2315.2	2359.7	2380.4	2393.7	2311.2	2325.8	2312.8	2387.6	244
988	2477.5	2418.7	2450.5	2437.6	2422.2	2488.4	2441.4	2476.3	2433.9	2425.2	2395.8	238
989	2419.1	2509.8	2489.2	2544.2	2489.0	2394.1	2442.1	2473.4	2460.2	2447.1	2480.9	244
990	2399.9	2394.2	2348.7	2350.2	2387.6	2393.8	2386.3	2373.0	2448.3	2458.7	2361.9	235
991	2272.0	2325.6	2393.7	2260.4	2208.4	2273.1	2406.2	2360.9	2375.5	2296.2	2316.5	235
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	243
1993	2470.3	2455.9	2447.6	2431.9	2508.8	2481.1					2701.0	240
986	756.5	734.9	725.3	748.1	751.7	782.9	742.1	730.1	713.3	744.5	763.7	77
987	800.0	779.6	764.1	773.7	762.8	779.6	771.1	754.2	742.1	729.9	739.3	75
988	767.3	787.4	752.5	740.5	723.8	727.5	721.7	738.8	744.0	755.3	751.0	75
989	762.1	756.7	792.1	820.2	821.6	798.8	818.0	831.0	819.8	803.6	808.9	79
990	738.6	717.5	703.6	703.1	700.2	684.3	712.8	705.5	732.9	759.3	736.7	70
991	700.3	721.0	704.6	698.8	708.7	740.1	791.9	758.4	756.2	777.8	758.7	77
992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846.1	868.9	90
993	917.0	858.2	869.0	849.8	865.4	847.4						
986	369.5	368.3	324.8	402.1	351.4	335.7	315.1	309.1	322.4	340.5	327.2	33
987	324.2	326.6	320.5	318.1	314.6	336.3	324.3	331.6	322.1	313.8	338.1	33
988	357.2	338.2	357.8	367.6	377.4	372.6	353.2	374.8	373.3	359.8	350.9	31
989	353.6	372.4	352.8	367.0	350.1	336.8	356.0	348.9	339.5	325.4	314.9	32
990	318.2	319.7	320.0	302.1	328.8	337.3	327.5	333.4	337.9	347.2	339.4	34
991	315.3	302.8	328.6	260.2	276.6	264.5	283.4	244.1	221.4	240.5	262.0	28
992	251.7	247.1	216.2	249.9	241.6	247.7	257.4	250.3	245.6	258.8	234.9	19
993	235.7	239.3	241.7	256.1	256.1	258.4						
986	1237.3	1219.3	1130.9	1208.6	1150.0	1182.3	1091.4	1074.7	1150.0	1144.0	1095.0	111
987	1137.5	1129.3	1207.4	1124.8	1181.4	1163.7	1192.8	1121.1	1155.0	1166.2	1207.4	124
886	1243.1	1177.3	1224.4	1210.1	1200.5	1269.0	1248.4	1250.5	1209.2	1202.7	1185.3	119
989	1193.5	1276.8	1241.5	1256.6	1221.6	1164.0	1176.0	1204.9	1205.1	1213.9	1251.6	122
990	1242.3	1257.4	1230.3	1248.9	1254.1	1274.9	1247.5	1236.8	1283.7	1256.0	1192.1	121
991	1155.5	1194.9	1252.3	1193.2	1124.5	1162.7	1225.0	1252.5	1288.3	1175.4	1198.1	119
992	1234.0	1159.5	1197.9	1218.2	1182.2	1220.6	1189.4	1173.7	1168.9	1231.3	1244.5	123
993	1219.4	1265.0	1235.0	1229.0	1283.0	1272.2						
986	621.1	625.8	590.2	579.5	586.7	618.7	686.4	656.7	640.1	633.0	640.1	644
987	659.4	653.4	665.4	659.4	683.3	674.8	666.2	680.4	680.1	672.5	681.8	671
886	671.5	672.5	690.3	686.6	678.2	699.9	708.5	680.0	687.5	675.9	669.2	690
989	666.8	675.8	658.1	657.2	648.9	636.9	606.8	580.1	606.4	606.1	600.9	608
990	595.0	601.7	632.5	650.1	621.1	614.9	622.0	596.9	583.8	580.4	593.8	593
91	595.8	614.2	601.3	595.5	595.7	583.7	601.8	594.5	617.3	632.8	613.3	593
92	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1	589.5	568.9	608.3	573.4	556.6	563.7	562
993	596.8	588.4	596.8	605.1	592.0	612.3						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11	Ш	IV	Annual
BUSINESS S	SECTOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - suite				
S05M11	Rubber products industry	1986	1127.3	1015.7	951.5	001.0	1010.1
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1987	1027.7	1015.7		981.9	1019.1
	mai dee produit on ededichode	1988	1120.3	1124.8	1088.2 1129.3	1092.4 1107.6	1067.4
		1989	1077.7	1075.2	1091.3	107.6	1120.5
		1990	1094.2	1105.6	1045.9	1093.7	1084.5
		1991	971.3	995.0	1048.7	1083.3	1061.9 1024.6
		1992	1066.8	1086.2	1085.8	1113.2	1088.0
		1993	1183.9	1213.5	1005.0	1115.2	1000.0
0051446	Mind at A and A and A						
S05M12	Plastic products industries	1986	1646.6	1620.6	1644.6	1687.0	1649.7
S05M12	Produits en matière plastique	1987	1786.1	1847.2	1861.8	1913.4	1852.2
		1988	1926.0	1909.3	1879.4	1880.1	1898.7
		1989	1948.1	1933.8	1967.9	1983.8	1958.4
		1990	1994.8	1923.2	1843.2	1813.6	1893.7
		1991	1752.9	1828.6	1841.6	1799.2	1805.6
		1992	1826.6	1880.5	1897.7	1896.0	1875.2
		1993	1910.0	1952.0			
S05M13	Leather & allied products ind.	1986	565.7	557.3	533.3	545.7	EEO E
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1987	526.9	508.7	508.7	495.7	550.5 510.0
		1988	498.7	484.5	462.3	453.7	474.8
		1989	456.6	465.7	453.7	462.5	
		1990	452.4	411.7	384.1	354.2	459.6
		1991	331.5	326.6	315.2	317.6	400.6
		1992	309.8	317.0	317.4	317.0	322.7
		1993	311.4	311.4	317.4	315.0	314.8
S05M13L03	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1986	411.5	407.5	383.9	393.9	399.2
S05M13L03	3 Industrie de la chaussure	1987	382.1	369.6	369.3	359.4	370.2
		1988	357.1	347.8	327.2	320.3	338.1
		1989	317.3	322.8	312.5	321.0	318.4
		1990	320.1	282.6	267.9	251.9	280.6
		1991	232.6	231.8	220.1	222.8	226.8
		1992	217.0	224.1	225.2	220.8	221.8
		1993	220.5	216.5			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1986	2194.5	2245.6	2249.6	2246.0	2233.9
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1987	2260.8	2281.5	2303.1	2345.4	2297.9
		1988	2301.9	2242.8	2224.7	2270.3	2259.9
		1989	2259.3	2200.8	2166.1	2153.8	2195.0
		1990	2141.0	2082.2	1970.4	1878.5	2018.0
		1991	1895.1	1924.8	1937.0	1865.9	1905.7
		1992	1825.4	1893.5	1925.8	1959.7	1901.1
		1993	1933.7	1943.3			
S05M14L03	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1986	855.4	916.9	950.1	927.7	912.5
S05M14L03	5 Fibres chimiques & tissus tissés	1987	897.1	881.7	881.9	913.7	893.6
		1988	879.7	858.5	862.9	884.9	871.5
		1989	906.6	865.2	830.9	838.0	860.2
		1990	814.1	789.2	733.7	689.3	756.6
		1991	723.8	744.7	772.5	745.5	746.6
		1992	747.9	774.7	785.5	789.5	774.4
		1993	768.3	760.7			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	1144.1	1146.6	1091.2	1073.1	1009.3	964.7	951.5	943.0	959.9	970.7	072 4	4000
1987	999.2	1032.4	1051.4	1055.9	1061.7	1066.4	1086.6	1077.0	1101.0	1075.9	973.1 1092.8	1002
1988	1144.1	1101.1	1115.7	1106.2	1123.2	1144.9	1140.1	1132.9	1114.9	1114.9	1092.8	1108
1989	1078.6	1074.9	1079.6	1084.4	1077.2	1064.0	1071.3	1096.5	1106.2	1101.6	1107.7	1111 1071
1990	1056.4	1092.6	1133.6	1108.4	1108.4	1099.9	1076.9	1045.5	1015.3	1013.8	1005.1	986
1991	991.2	984.9	937.8	982.0	998.6	1004.5	1034.3	1059.5	1052.3	1075.2	1081.3	1093
1992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4	1108.3	1104.8	1119.2	1115
1993	1163.1	1195.5	1193.1	1183.5	1231.5	1225.5			7,700.0	1104.0	1110.2	1115.
1986	1649.8	1651.0	1639.0	1653.4	1604.2	1604.2	1625.8	1633.0	1675.0	1675.0	1676.2	1709
1987	1740.9	1787.6	1829.8	1823.9	1858.7	1859.0	1843.6	1865.4	1876.4	1887.4	1908.1	1944
1988	1938.8	1925.6	1913.7	1906.5	1911.4	1910.1	1897.9	1872.6	1867.7	1866.3	1876.9	1897.
1989	1943.5	1954.1	1946.8	1937.0	1914.2	1950.3	1966.0	1979.5	1958.1	1960.9	1987.8	2002.
1990	2013.1	1989.6	1981.8	1950.9	1915.2	1903.4	1840.0	1848.4	1841.3	1861.8	1831.6	1747.
1991	1743.4	1749.3	1765.9	1803.1	1813.7	1868.9	1839.8	1834.9	1850.2	1810.2	1795.6	1791.
1992	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5	1886.4	1883.9	1897.2	1906.
1993	1904.8	1879.6	1945.6	1942.0	1960.0	1954.0				, , , ,	1007.2	1000.
1986	558.5	575.3	563.3	565.7	560.9	545.3	568.1	491.4	540.5	556.1	548.9	532
1987	535.7	523.7	521.4	518.9	511.9	495.2	509.7	509.8	506.5	506.7	484.0	496
1988	499.0	499.1	498.1	492.2	481.3	480.1	443.8	472.8	470.2	449.8	454.5	456
1989	457.9	454.1	457.7	458.9	466.1	472.0	462.5	439.7	459.0	462.7	470.1	454
1990	470.3	452.5	434.5	415.2	410.5	409.3	393.8	382.9	375.7	361.1	345.4	356.
1991	336.8	327.1	330.6	342.6	323.4	313.7	314.8	302.7	328.1	317.2	316.0	319.
1992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	313.
1993	303.8	307.4	323.0	312.2	307.4	314.6					0,0.2	010.
1986	402.3	419.1	413.1	414.3	410.7	397.5	417.9	346.0	387.9	404.7	395.1	381.
1987	388.1	379.7	378.6	378.6	372.8	357.3	371.9	369.7	366.4	370.3	348.9	358.
1988	353.3	357.1	360.9	357.4	345.4	340.6	307.9	339.3	334.3	319.7	322.0	319.
1989	321.5	315.2	315.1	314.9	324.4	329.1	318.2	298.9	320.5	320.5	326.6	315.
1990	343.6	317.3	299.3	284.9	279.0	283.8	275.5	265.9	262.3	252.7	244.3	258.
1991	234.6	229.8	233.4	244.2	229.8	221.3	220.1	206.8	233.3	220.0	222.4	225.
1992	209.1	219.8	222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.
1993	216.1	217.3	228.1	218.5	213.7	217.3						
1986	2185.3	2185.3	2212.8	2236.8	2247.6	2252.4	2237.9	2250.0	2260.8	2268.0	2236.8	2233.
1987	2239.7	2267.7	2275.0	2285.0	2282.8	2276.8	2287.6	2305.5	2316.2	2324.6	2351.9	2359.
1988	2329.0	2298.6	2278.0	2280.3	2257.2	2190.8	2214.8	2226.7	2232.7	2248.3	2259.0	2303.
1989	2296.3	2267.8	2213.8	2229.5	2201.9	2170.9	2174.6	2165.3	2158.4	2168.3	2155.4	2137.
1990	2137.9	2143.0	2142.1	2088.1	2097.9	2060.5	1995.6	1981.3	1934.2	1902.8	1870.1	1862.
1991	1857.7	1912.8	1914.9	1922.0	1925.6	1926.7	1950.6	1924.2	1936.3	1893.1	1867.8	1836.
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.
1993	1942.1	1936.1	1922.9	1939.7	1933.7	1956.5						
1986	841.4	845.0	879.7	894.1	928.9	927.7	942.0	950.5	957.7	944.5	926.5	912.
1987	893.8	908.4	889.2	882.1	889.4	873.7	877.2	876.0	892.6	894.8	919.8	926.
1988	908.4	869.7	861.1	864.6	866.8	844.0	865.6	859.7	863.3	875.5	878.1	901.
1989	909.9	921.0	888.9	891.5	859.2	845.0	824.8	833.3	834.7	840.7	839.7	833.
1990	819.3	818.2	804.9	790.5	795.3	781.9	745.8	737.4	718.0	685.4	691.3	691.
1991	701.9	736.6	732.8	741.2	748.3	744.5	775.7	766.1	775.6	764.8	744.3	727.
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.
1993	767.1	770.7	767.1	761.1	759.9	761.1						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	III	IV	Annua
							Annue
USINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - suite				
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1986	175.3	179.3	180.9	186.5	180.
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1987	190.0	188.5	182.0	184.3	186.
		1988	186.6	180.2	180.2	179.4	181.
		1989	172.0	166.4	166.0	157.6	165.
		1990	147.0	147.8	136.2	133.0	141.
		1991	136.3	134.0	133.6	127.7	132
		1992	139.0	130.7	135.1	135.6	135
		1993	127.1	123.5			
S05M14L038	Misc. textile products industries	1986	717.2	730.4	706.4	706.4	715.
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1987	707.9	706.9	724.9	729.8	717.
		1988	718.5	714.1	711.9	727.5	718.
		1989	719.4	725.0	736.2	726.9	726
		1990	739.8	722.7	710.6	690.5	715.
		1991	695.5	707.2	681.1	657.0	685.
		1992	614.3	611.3	624.0	634.4	621.
		1993	622.5	662.6			
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1986	238.7	224.3	213.1	221.1	224
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1987	238.8	251.1	255.1	264.6	252
		1988	270.3	264.6	254.8	246.3	259
		1989	227.3	210.8	201.7	193.8	208
		1990	199.2	192.8	167.4	157.4	179
		1991	144.3	130.2	127.8	123.7	131.
		1992	119.8	149.9	156.7	157.2	145.
		1993	156.4	140.0			
	lothing industries	1986	2602.1	2592.1	2602.9	2598.1	2598.
S05M15 in	dustries de l'habillement	1987	2652.2	2710.7	2744.5	2670.1	2694.
		1988	2696.5	2654.0	2600.1	2595.1	2636
		1989	2633.6	2633.6	2558.5	2591.8	2604
		1990	2563.0	2565.6	2479.9	2363.9	2493.
		1991	2237.3	2249.6	2241.8	2232.1	2240.
		1992	2162.0	2094.0	2160.4	2128.1	2136.
		1993	2162.7	2186.7			
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1986	2460.1	2449.3	2459.3	2459.7	2457
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1987	2520.5	2572.8	2600.3	2523.7	2554.
		1988	2552.5	2506.8	2464.4	2458.4	2495.
		1989	2484.8	2491.4	2419.9	2456.6	2463.
		1990	2430.2	2434.4	2347.9	2234.3	2361.
		1991	2111.0	2122.5	2121.6	2116.4	2117.
		1992	2058.0	1994.9	2045.7	2017.9	2029.
		1993	2049.6	2073.6			
S05M15L042	Hosiery industry	1986	142.0	142.8	143.6	138.4	141.
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1987	131.7	138.0	144.2	146.5	140.
		1988	144.0	147.2	135.7	136.7	140.
		1989	148.8	142.2	138.7	135.2	141.
		1990	132.8	131.2	132.0	129.6	131.
		1991	126.3	127.1	120.2	115.7	122.
		1992	104.0	99.1	114.7	110.2	107.
		1993	113.1	113.1			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
											11010111111	Decembr
1986	174.9	177.3	173.7	178.5	177.3	182.1	177.3	182.1	400.0	40.0		
1987	188.3	187.2	194.4	190.9	190.9	183.7	187.3	180.0	183.3 178.8	184.5	184.5	190
1988	190.7	188.2	181.0	179.8	181.0	179.8	179.8	182.2	178.6	188.4	181.1	183
1989	178.7	165.6	171.6	166.8	166.8	165.6	166.8	165.6	165.6	175.0	182.2	18
1990	145.1	146.2	149.8	146.2	149.8	147.4	139.0	137.8	131.8	162.0 135.4	159.6	15
1991	134.3	137.9	136.7	136.7	133.2	132.0	135.6	134.4	130.9	123.7	130.6	133
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	132.1	127
1993	145.5	122.7	113.1	122.7	122.7	125.1		104.7	107.2	138.0	131.1	136
1986	710.0	717.2	724.4	738.8	726.8	725.6	705.2	705.2	708.8	719.6	704.0	001
1987	710.0	705.1	708.6	712.2	695.3	713.3	721.7	728.9	724.1	713.0	704.0 735.0	695
1988	707.7	724.5	723.4	735.4	716.1	690.8	699.2	717.1	719.4	726.5	733.0	732 735
1989	731.9	717.4	708.8	721.9	735.0	718.2	750.6	736.2	721.9	726.8	725.7	728
1990	742.8	737.0	739.6	725.3	726.7	716.0	706.5	716.2	709.1	704.4	688.9	678
1991	672.2	703.5	710.8	704.8	707.2	709.6	694.0	674.7	674.7	657.8	659.0	654
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634
1993	614.1	624.9	628.5	653.7	659.8	674.2				-	040.4	
1986	242.3	241.1	232.7	229.1	220.7	223.1	213.5	214.7	211.1	217.1	220.7	225
1987	233.1	240.4	242.9	253.8	251.5	247.9	244.3	258.7	262.3	268.3	264.6	260
1988	269.5	269.5	271.9	267.0	267.0	259.7	253.7	253.6	257.2	248.7	246.3	243
989	234.1	226.9	220.8	217.2	208.8	206.4	206.4	199.3	199.3	197.0	194.6	189
1990	193.6	200.8	203.3	193.6	194.8	190.0	182.7	162.2	157.3	157.1	157.0	158
1991	156.7	141.1	135.0	133.8	130.1	126.6	129.0	127.8	126.7	128.0	122.1	121
992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158
1993	160.5	154.4	154.4	144.8	137.6	137.6					100.4	150
986	2605.7	2603.3	2597.3	2603.3	2586.5	2586.5	2605.7	2586.5	2616.5	2596.1	2591.3	2606
987	2614.7	2649.8	2692.1	2711.5	2692.4	2728.3	2747.6	2760.5	2725.4	2698.6	2665.8	2646
988	2700.3	2693.6	2695.6	2688.1	2646.7	2627.2	2615.0	2589.7	2595.6	2572.6	2600.4	2612
989	2630.3	2630.4	2640.1	2655.7	2636.7	2608.4	2581.2	2559.0	2535.4	2558.7	2602.6	2614
990	2600.4	2557.9	2530.7	2539.6	2567.6	2589.5	2516.3	2498.4	2425.0	2397.1	2368.0	2326
991	2279.5	2224.0	2208.3	2241.6	2248.7	2258.4	2235.6	2233.5	2256.3	2260.2	2231.7	2204
992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154.1	2145.8	2084
993	2119.8	2170.3	2198.0	2166.6	2211.1	2182.3						
986	2464.9	2458.9	2456.5	2458.9	2443.3	2445.7	2464.9	2440.9	2472.1	2454.1	2454.1	2470
987	2483.7	2518.9	2558.8	2578.3	2553.2	2586.8	2603.7	2614.3	2582.8	2553.7	2517.3	2500
988	2556.7	2550.0	2550.8	2534.9	2504.3	2481.2	2479.7	2454.4	2459.0	2437.2	2467.3	2470
989	2481.5	2481.6	2491.2	2510.4	2496.1	2467.8	2438.2	2424.3	2397.1	2422.8	2466.6	2480
990	2468.0	2423.1	2399.5	2409.6	2435.2	2458.3	2386.3	2363.6	2293.8	2267.1	2238.0	2197
991	2152.0	2098.9	2082.0	2114.1	2117.6	2135.8	2115.4	2114.5	2135.0	2138.9	2114.0	2096
992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970
993	2003.5	2054.0	2091.3	2051.5	2102.0	2067.2						
986	140.8	144.4	140.8	144.4	143.2	140.8	140.8	145.6	144.4	142.0	137.2	136
987	131.0	130.9	133.3	133.2	139.2	141.5	143.9	146.2	142.6	144.9	148.5	146
988	143.6	143.6	144.8	153.2	142.4	146.0	135.3	135.3	136.6	135.4	133.1	141
989	148.8	148.8	148.9	145.3	140.6	140.6	143.0	134.7	138.3	135.9	136.0	133
990	132.4	134.8	131.2	130.0	132.4	131.2	130.0	134.8	131.2	130.0	130.0	128
991	127.5	125.1	126.3	127.5	131.1	122.6	120.2	119.0	121.3	121.3	117.7	108
992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9	105.5	119.9	117.5	106.7	109.0	107.8	113
993	116.3	116.3	106.7	115.1	109.1	115.1						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annua
SUSINESS SEC	STOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRIS	=S = suita		-		Annue
00111200 020	JOHN COMMINGER - CECTEON DES	ENTREPRIS	25 - Suite				
	lood industries	1986	4848.9	4882.2	4383.3	4398.4	4628.
S05M16 In	dustries du bois	1987	5086.8	5143.7	5507.1	5619.1	5338.
		1988	5424.6	5454.3	5459.1	5431.4	5442.
		1989	5346.5	5335.0	5321.1	5345.9	5337.
		1990	5344.7	5119.6	4814.4	4561.9	4960.
		1991	4209.6	4510.2	4726.8	4588.1	4508
		1992	4746.3	4760.5	4787.7	4998.5	4823
		1993	5057.9	4983.2			
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1986	2931.4	2975.1	2585.4	2510.6	0750
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1987	3072.8	3095.8		2519.6	2752
		1988	3268.8	3300.8	3361.6 3313.5	3490.5	3255
		1989	3130.3	3192.0	3201.8	3258.0	3285
		1990	3055.6	2926.0	2789.6	3134.2	3164
		1991	2542.0	2739.8		2718.3	2872
		1992	2853.9	2849.9	2848.0	2726.5	2714
		1993	3079.8	2993.0	2892.5	3030.1	2906
		1990	3079.8	2993.0			
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1986	406.7	403.0	310.3	332.8	363
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1987	432.0	417.2	468.0	455.9	443
		1988	432.2	444.6	422.4	432.4	432
		1989	410.0	396.0	414.2	454.5	418
		1990	477.2	464.1	442.9	400.6	446
		1991	342.1	403.8	426.0	415.6	396
		1992	440.1	441.8	429.5	460.3	442
		1993	459.8	421.4			
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1986	1059.0	1050.2	1052.6	1099.0	1065
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1987	1118.1	1150.7	1174.0	1160.7	1150
		1988	1198.1	1171.8	1176.8	1190.8	
		1989	1221.4	1172.0	1137.0	1170.0	1184
		1990	1237.2	1183.5	1062.6	991.9	1175 1118
		1991	901.8	907.0	968.9	938.3	929
		1992	930.4	948.4	944.0	947.6	
		1993	933.0	980.3	 .0	947.0	942
		1000	300.0	<i>5</i> 00.0			
S05M16L047	Other wood industries	1986	358.7	361.5	341.5	347.9	352
S05M16L047	Autres industries du bois	1987	359.9	370.8	390.8	400.5	380
		1988	416.3	428.7	436.0	441.8	430
		1989	473.2	465.4	457.7	479.2	468
		1990	468.6	447.0	426.4	362.2	426
		1991	337.4	371.4	396.4	414.8	380
		1992	429.3	434.3	434.0	470.4	442
		1993	492.7	491.1			
305M17 . Fu	rniture & fixture industries	1986	1727.5	1740.3	1753.9	1717.9	1704
	eubles & articles d'ameublement	1987	1714.1	1698.2	1722.8	1790.1	1734 1731
		1988	1747.8	1673.7	1666.6	1662.0	1687
		1989	1698.0	1704.5	1650.6	1623.3	
		1990	1645.0	1606.5	1537.9		1669
		1991	1442.1	1419.6	1397.4	1506.2	1573
		1992	1286.9	1342.0	1344.8	1340.9 1301.4	1400 1318
			I CUU.B	1072.0	1,399.0	1.3411 @	1:51 X

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	4892.1	4856.1	4798.4	5034.1	4857.3	4755.2	4836.8	4132.0	4181.1	4261.6	4000.7	4704
1987	4919.6	5168.8	5171.9	5128.5	5151.2	5151.3	5463.5	5461.4	5596.4	5677.6	4202.7	4731
1988	5309.7	5458.7	5505.4	5415.9	5429.6	5517.4	5383.8	5515.6	5478.0	5424.1	5601.9 5442.3	5577
1989	5462.1	5313.2	5264.2	5354.7	5350.5	5299.7	5341.4	5306.6	5315.3	5346.8	5292.3	5427 5398
1990	5382.7	5303.0	5348.4	5213.4	5115.7	5029.6	4875.3	4824.1	4743.8	4840.1	4529.8	4315
1991	4063.5	4282.7	4282.6	4410.4	4508.7	4611.5	4801.0	4732.5	4646.9	4654.8	4662.8	4446
1992	4698.0	4754.4	4786.5	4786.3	4729.7	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2	4923.4	4994.2	5078
1993	4939.4	5035.5	5198.7	4997.2	5006.8	4945.7				4020.4	4004.2	3076
1986	2967.5	2938.6	2888.1	3089.0	2966.3	2870.1	2943.4	2414.2	2398.5	2410.6	2346.8	2801
1987	2945.4	3139.2	3133.9	3091.5	3110.6	3085.4	3319.5	3312.7	3452.5	3525.4	3490.5	3455
988	3167.8	3301.3	3337.2	3262.2	3278.4	3361.7	3247.6	3360.5	3332.5	3264.5	3266.1	3243
989	3215.8	3073.0	3102.2	3197.6	3205.6	3172.9	3252.0	3173.0	3180.5	3170.2	3090.5	3141
1990	3096.0	3015.2	3055.6	2965.9	2931.3	2880.9	2795.5	2798.9	2774.4	2890.5	2714.3	2550
1991	2361.9	2646.8	2617.2	2699.2	2726.2	2794.0	2947.1	2822.0	2775.0	2771.3	2788.0	2620
1992	2841.0	2842.3	2878.4	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3	2941.3	2976.1	3022.9	3091
1993	2997.4	3067.0	3174.9	3002.2	3017.8	2959.1						
986	404.6	408.3	407.1	419.1	398.6	391.4	393.8	256.5	280.6	316.7	302.3	379
987	412.2	454.0	429.8	414.1	422.4	415.2	471.6	463.2	469.3	480.2	446.7	440
988	428.0	433.0	435.6	440.5	444.2	449.0	406.9	416.4	444.0	435.4	437.6	424
989	426.3	411.6	392.2	393.3	396.8	397.9	411.0	421.8	409.9	435.2	447.3	481
990	470.6	476.8	484.2	472.4	465.3	454.5	450.9	448.5	429.2	454.4	382.2	365
991	336.3	331.3	358.8	388.7	399.4	423.3	420.9	426.8	430.4	423.2	431.6	392
992	423.2	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3	433.1	435.5	454.7	490
993	465.4	454.6	459.4	428.2	410.2	425.8						
986	1067.0	1058.6	1051.4	1065.8	1041.8	1043.1	1057.4	1034.7	1065.8	1101.7	1111.4	1083
987	1103.0	1110.6	1140.8	1148.2	1138.7	1165.2	1171.3	1179.6	1171.1	1162.5	1150.3	1169
988	1190.8	1201.3	1202.3	1178.0	1169.5	1168.0	1178.5	1189.1	1162.7	1180.5	1192.4	1199
989	1236.6	1235.4	1192.2	1193.3	1174.0	1148.7	1111.3	1145.8	1154.0	1160.8	1162.9	1186
990	1236.2	1238.3	1237.0	1221.5	1172.7	1156.3	1097.0	1063.0	1027.8	1004.6	995.9	975
991	937.9	882.2	885.4	875.1	920.3	925.5	954.7	998.4	953.7	957.1	933.9	923
992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926
993	905.7	921.4	971.9	971.9	991.1	977.9						
986	358.7	358.7	358.7	369.5	357.5	357.5	349.1	335.9	339.5	335.9	344.3	363
987	357.5	361.1	361.1	366.0	370.8	375.6	387.6	393.6	391.2	397.2	403.3	401
988	410.3	417.5	421.1	426.0	431.9	428.3	435.6	439.2	433.2	435.7	437.0	452
989	471.9	479.3	468.5	461.4	463.8	471.1	454.4	455.7	463.0	473.9	483.6	480
990	474.2	465.8	465.9	451.5	446.6	443.0	438.2	421.2	419.9	398.1	348.6	340
991	338.7	337.3	336.1	358.8	374.2	381.3	390.9	395.6	402.8	409.9	417.2	417
992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478
993	481.1	500.3	496.7	499.1	490.7	483.5						
986	1737.5	1739.9	1705.1	1744.7	1741.1	1735.1	1756.7	1754.3	1750.7	1731.5	1695.5	1726
987	1689.0	1697.7	1755.6	1706.6	1699.4	1688.7	1696.0	1711.5	1760.8	1775.0	1795.3	1799
988	1791.4	1749.1	1703.0	1673.9	1667.7	1679.5	1674.4	1667.0	1658.3	1640.2	1659.1	1686
989	1698.5	1699.5	1695.9	1713.7	1705.3	1694.6	1683.8	1647.8	1620.3	1623.9	1619.3	1626
990	1638.8	1658.1	1638.0	1613.1	1625.2	1581.2	1566.9	1538.3	1508.5	1508.8	1517.5	1492
991	1468.7	1448.5	1409.0	1431.9	1445.3	1381.5	1387.4	1415.1	1389.8	1368.0	1330.4	1324
992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281
993	1254.7	1260.7	1300.3	1271.5	1255.9	1282.3						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11 -	Ш	IV	Annu
							Annu
USINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - suite				
S05M17L048	Household furniture industries	1986	707.6	711.6	716.4	702.8	709
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1987	712.3	704.2	703.3	728.5	712
		1988	703.1	659.7	651.4	643.8	664
		1989	670.8	696.9	671.6	644.6	671
		1990	643.5	602.6	571.0	571.7	597
		1991	544.1	532.0	527.0	498.1	525
		1992	470.4	514.8	511.6	500.7	499
		1993	492.4	508.0			
S05M17L049	Office furniture industries	1986	484.4	489.6	504.0	500.4	494
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1987	494.9	493.8	494.7	513.0	499
		1988	490.5	444.3	448.1	450.0	458
		1989	446.2	443.2	442.1	433.3	441
		1990	445.2	446.2	405.8	388.5	421
		1991	382.2	372.2	340.7	327.6	355
		1992	320.5	318.5	333.1	318.6	322
		1993	298.1	280.5			
S05M18 P	aper & allied products industries	1986	7358.2	7523.8	7643.3	7700.0	7556
S05M18 In	d. du papier & produits connexes	1987	7957.1	7935.1	8059.1	8099.4	8012
		1988	8130.5	8057.9	7994.1	7986.9	8042
		1989	7744.8	7703.5	7766.8	7744.3	7739
		1990	7722.5	7769.3	7566.3	7367.9	7606
		1991	7662.4	7505.6	7606.7	7183.1	7489
		1992	7185.4	7231.6	7229.5	7691.1	7334
		1993	7614.2	7602.2			
S05M18L051	Pulp & paper industries	1986	5740.9	5899.2	6023.1	6096.5	5939
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1987	6323.4	6317.1	6402.2	6392.1	6358
		1988	6417.1	6346.2	6291.3	6234.5	6322
		1989	6024.1	6015.7	6066.4	6049.3	6038
		1990	6023.6	6113.2	5966.0	5794.0	5974
		1991	6100.4	5874.6	5983.4	5599.4	5889
		1992	5622.9	5642.5	5625.8	6060.8	5738
		1993	5949.7	5955.7	0020.0	0000.0	0,00
S05M18L053	Paper box & bag industries	1986	751.1	745.5	744.7	743.5	748
05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1987	737.0	737.3	770.9	779.5	756
	1.1.	1988	802.6	818.9	807.1	814.5	810
		1989	806.5	787.3	782.9	760.8	784
		1990	757.6	741.5	722.9	715.2	734
		1991	696.7	706.2	706.6	699.8	702
		1992	683.5	682.8	682.0	690.5	684
		1993	710.8	712.4			
05M18L054	Other converted paper products ind.	1986	694.1	696.1	673.3	656.9	680
05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1987	694.6	691.2	690.6	711.2	696
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1988	716.6	706.7	712.8	725.6	715
		1989	713.0	693.3	688.7	696.5	697
		1990	694.7	691.0	685.0	670.9	685
		1991	683.6	702.9	691.3	674.2	688
		1992	649.4	667.5	679.6	702.3	674
		1993	718.6	698.2	0.0.0	102.0	0/4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
												Decembre
1986	716.4	706.8	699.6	724.8	702.0	708.0	711.6	722.4	715.2	710.4	605.0	710
1987	696.1	707.1	733.7	706.2	709.8	696.6	690.6	692.9	726.5	710.4	685.2	712
1988	717.3	703.9	688.0	661.4	656.5	661.2	659.9	646.6	647.8	634.6	735.7 640.6	721
1989	666.0	670.8	675.7	696.1	700.9	693.7	688.9	674.4	651.6	649.1	644.2	656
1990	641.6	659.4	629.4	615.0	602.9	589.8	600.6	568.2	544.3	569.6		640
1991	559.2	552.1	521.0	536.7	532.0	527.3	530.9	527.4	522.6	513.0	566.1 496.1	579 485
1992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0	514.0	511.6	514.0	509.2	500.8	505.5	495
1993	476.8	488.8	511.6	499.6	505.6	518.8			000.2	300.0	303.3	493
1986	479.6	495.2	478.4	483.2	496.4	489.2	500.0	509.6	502.4	501.2	500.0	. 500
1987	490.5	486.9	507.3	494.2	490.6	496.6	494.3	487.1	502.8	510.1	503.0	500
1988	518.9	496.1	456.4	439.6	441.9	451.5	444.2	454.9	445.1	448.6	452.0	525
1989	452.8	445.4	440.5	447.6	444:0	438.0	450.0	435.7	440.6	431.1		449
1990	441.3	447.6	446.6	448.0	457.8	432.8	412.5	403.0	401.9	394.8	430.1 388.9	438
1991	386.6	374.6	385.5	371.0	390.3	355.3	345.6	339.5	337.1	335.8		381
1992	318.6	325.7	317.1	301.4	325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	324.8	322
1993	301.3	288.1	304.9	288.1	270.1	283.3	0.0.2	333.8	020.0	313.5	329.8	310
1986	7381.5	7367.0	7326.1	7525.4	7482.1	7563.8	7827.7	7539.7	7560 5	7600.0	7507.0	7000
1987	7869.8	7952.6	8048.9	8004.5	7823.5	7977.4	7971.4	8105.8	7562.5 8100.0	7693.3	7597.2	7809
1988	8065.8	8136.9	8188.7	8094.2	8068.0	8011.5	7988.6	7992.1	8001.5	7989.7	8163.9	8144
1989	7889.6	7718.7	7626.2	7712.2	7753.9	7644.5	7723.6	7740.3	7836.4	7985.6	7963.8	8011
1990	7737.8	7686.5	7743.2	7727.1	7830.9	7749.9	7831.1	7663.9	7203.9	7829.3 7387.3	7709.5	7694
1991	7702.3	7727.4	7557.6	7499.6	7387.3	7629.9	7589.1	7500.4	7730.5		7174.6	7541
1992	7195.3	7221.0	7140.0	7226.6	7420.4	7047.7	6796.3	7406.6	7485.7	77333.6	7443.3	6772
1993	7635.9	7509.9	7696.9	7677.9	7554.1	7574.6	0,00.0	7400.0	7400.7	7777.8	7626.7	7668
1986	5752.9	5748.1	5721.6	5881.2	5873.9	5942.4	6194.3	5915.9	5959.0	6071.8	6008.2	6209
1987	6230.7	6319.8	6419.8	6380.4	6221.1	6349.8	6333.0	6451.8	6421.9	6322.2	6467.3	6386
988	6351.6	6413.9	6485.7	6373.9	6364.3	6300.4	6300.0	6285.3	6288.5	6261.7	6196.5	6245
1989	6144.0	6012.8	5915.5	6012.3	6068.5	5966.4	6025.2	6046.8	6127.3	6119.2	6017.7	6010
990	6030.7	5984.3	6055.7	6079.1	6164.8	6095.8	6211.7	6052.8	5633.4	5800.9	5595.1	5986
1991	6164.3	6146.9	5990.1	5859.5	5759.0	6005.2	5951.1	5876.6	6122.6	5722.3	5867.2	5208
992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046
1993	5971.3	5850.2	6027.7	6015.7	5910.1	5941.3						
1986	753.5	755.9	743.9	754.7	739.1	742.7	751.1	741.5	741.5	751.1	736.7	742
1987	735.1	735.0	741.0	736.1	730.1	745.7	751.7	770.9	790.1	773.4	775.9	789.
1988	804.1	806.6	797.1	822.5	818.9	815.4	814.3	796.3	810.8	810.8	818.1	814.
1989	819.3	801.3	798.9	791.7	783.3	786.9	782.1	788.1	778.5	766.5	760.4	755.
990	762.8	755.6	754.3	742.3	743.5	738.6	727.8	727.7	713.3	714.4	719.2	712.
991	699.9	702.3	687.8	713.0	702.2	703.4	711.7	707.0	701.0	708.2	693.8	697.
992	690.3	685.5	674.7	676.0	672.4	700.0	677.2	678.4	690.5	690.5	697.7	683
993	695.2	704.8	732.4	709.6	718.0	709.6						
986	699.3	694.5	688.5	702.9	692.1	693.3	683.7	680.1	656.1	658.5	647.7	664.
987	688.5	699.4	695.9	695.9	685.2	692.5	693.7	687.8	690.3	698.7	714.4	720
988	720.5	714.6	714.6	709.9	702.7	707.5	699.1	720.8	718.4	719.6	729.2	727
989	721.9	706.2	711.0	697.8	695.3	686.8	694.0	683.1	689.1	707.0	692.5	690
990	699.6	698.3	686.2	680.2	689.8	703.0	688.6	689.8	676.7	681.6	674.5	656
991	671.1	690.4	689.3	702.5	702.5	703.7	698.9	686.9	688.0	683.1	672.2	667.
992	655.1	651.4	641.7	662.0	667.9	672.6	678.5	680.8	679.6	692.7	708.3	705.
993	721.8	717.0	717.0	700.2	703.8	690.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annua
							Annue
USINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - suite				
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1986	5494.7	5462.7	5461.5	5393.1	5453.
	Imprimerie, édition & ind. connexes	1987	5288.0	5379.7	5487.4	5616.4	5443.
		1988	5685.5	5750.6	5716.8	5659.3	5703.
		1989	5839.2	5852.1	5885.2	5845.0	5855
		1990	5929.9	5881.2	5782.1	5597.2	5797
		1991	5345.0	5240.7	5170.5	5104.0	5215
		1992	4986.7	4958.0	4918.9	4884.3	4937
		1993	4814.7	4764.3			
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1986	4940.4	4903.6	4902.4	4842.0	4897
S05M19L055	Imprimerie & édition	1987	4782.9	4879.0	4983.1	5086.6	4933
		1988	5130.7	5189.1	5152.0	5104.1	5144.
		1989	5257.3	5278.1	5309.2	5275.3	5280.
		1990	5358.0	5308.9	5218.3	5035.1	5230.
		1991	4816.0	4712.7	4645.4	4597.8	4693.
		1992	4487.7	4470.6	4430.3	4398.1	4446.
		1993	4346.5	4294.1			
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1986	554.3	559.1	559.1	551.1	555.
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1987	505.2	500.7	504.2	529.9	510
		1988	554.7	561.6	564.8	555.3	559
		1989	581.9	573.9	576.1	569.8	575
		1990	571.9	572.3	563.8	562.1	567
		1991	529.0	528.0	525.1	506.2	522
		1992	499.0	487.4	488.6	486.2	490.
		1993	468.2	470.2			
	Primary metal industries	1986	6209.2	5984.0	6093.2	6224.5	6127.
S05M20	Première transformation des métaux	1987	6610.2	6551.5	6770.7	7160.3	6773.
		1988	7238.4	7234.1	6950.1	7100.4	7130.
		1989	7102.0	6982.5	6891.8	6711.9	6922.
		1990	6716.8	6880.9	6547.8	6082.9	6557.
		1991	6310.2	6619.7	6904.4	6788.4	6655.
		1992	6593.9	6683.2	6854.1	7265.4	6849.
		1993	7586.8	7461.6			
S05M20L057	Primary steel industries	1986	2734.9	2634.0	2515.5	2618.8	2625.
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1987	2732.6	2701.2	2884.3	2989.8	2827.
		1988	3052.6	2955.5	2858.1	2965.0	2957.
		1989	3055.2	2988.8	2944.0	2878.8	2966.
		1990	2741.2	2840.5	2620.0	2070.7	2568.
		1991	2253.9	2422.8	2645.4	2593.9	2479.
		1992	2451.7	2528.0	2545.4	2846.0	2592.
		1993	2950.1	2768.1			
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1986	328.9	284.7	246.2	251.0	277.
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1987	261.6	268.1	344.7	440.8	328.
		1988	462.6	517.2	510.2	450.8	485.
		1989	450.0	489.7	472.3	456.0	467.
		1990	468.0	428.0	473.0	455.0	456.
		1991	517.6	557.5	565.0	519.1	539.
		1992	424.8	373.0	389.9	494.0	420.
		1993	544.6	555.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Dásamhas
										0010010	WOVEIIIDI &	Décembre
1986	5496.3	5508.3	5479.5	5496.3	5435.1	5456.7	5469.9	5463.9	5450.7	5439.9	F074 F	5007
1987	5291.8	5284.9	5287.4	5335.7	5386.2	5417.3	5411.2	5462.5	5588.4	5600.2	5371.5 5589.9	5367.9
1988	5682.9	5657.4	5716.1	5757.9	5745.8	5748.2	5766.2	5741.2	5642.9	5664.6	5637.3	5659.2
1989	5806.1	5892.8	5818.7	5863.2	5840.4	5852.6	5904.1	5872.9	5878.7	5831.7	5867.4	5676.1 5836.0
1990	5907.9	5940.2	5941.5	5945.1	5881.6	5816.9	5837.2	5799.4	5709.7	5580.5	5637.2	5573.8
1991	5407.2	5363.1	5264.8	5220.6	5218.3	5283.2	5176.3	5155.7	5179.6	5106.0	5111.6	5094.4
1992	5029.1	5015.5	4915.5	4983.6	4959.2	4931.3	4983.9	4903.3	4869.6	4964.3	4853.8	4834.7
1993	4800.7	4783.9	4859.6	4801.9	4755.1	4736.0			1000.0	4004.0	4000.0	4034.7
1986	4945.6	4956.4	4919.2	4937.2	4880.8	4892.8	4901.2	4909.6	4896.4	4874.8	4828.0	4823.2
1987	4778.6	4782.5	4787.5	4843.0	4875.5	4918.6	4931.8	4960.3	5057.3	5067.9	5067.3	5124.5
1988	5135.0	5104.7	5152.5	5204.0	5182.2	5181.0	5195.4	5174.0	5086.5	5110.6	5083.2	5118.4
1989	5237.5	5291.7	5242.8	5286.1	5269.3	5279.0	5325.7	5295.6	5306.2	5262.8	5297.2	5265.8
1990	5338.9	5362.7	5372.4	5368.8	5307.7	5250.2	5271.8	5234.0	5149.1	5018.8	5074.3	5012.2
1991	4868.5	4831.7	4747.9	4692.9	4693.1	4752.0	4649.9	4625.8	4660.5	4596.5	4610.6	4586.2
1992	4518.5	4520.5	4424.1	4498.2	4488.2	4425.5	4494.9	4415.5	4380.6	4483.7	4352.8	4357.7
1993	4323.7	4324.9	4391.0	4326.1	4284.1	4272.2					1002.0	4007.7
1986	550.7	551.9	560.3	559.1	554.3	563.9	568.7	554.3	554.3	565.1	543.5	544.7
1987	513.2	502.4	499.9	492.7	510.7	498.7	479.4	502.2	531.1	532.3	522.6	534.7
1988	547.9	552.7	563.6	553.9	563.6	567.2	570.8	567.2	556.4	554.0	554.1	557.7
1989	568.6	601.1	575.9	577.1	571.1	573.6	578.4	577.3	572.5	568.9	570.2	570.2
1990	569.0	577.5	569.1	576.3	573.9	566.7	565.4	565.4	560.6	561.7	562.9	561.6
1991	538.7	531.4	516.9	527.7	525.2	531.2	526.4	529.9	519.1	509.5	501.0	508.2
1992	510.6	495.0	491.4	485.4	471.0	505.8	489.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477.0
1993	477.0	459.0	468.6	475.8	471.0	463.8			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		301.3	477.0
1986	6397.0	6199.9	6030.6	6222.7	6053.3	5675.9	6242.3	5996.6	6040.8	6216.1	6158.6	6298.8
1987	6500.0	6634.5	6696.1	6524.8	6567.3	6562.3	6551.5	6823.1	6937.5	7073.8	7109.3	7297.7
1988	7344.8	7151.7	7218.7	7292.9	7223.9	7185.6	6677.7	7081.1	7091.5	7057.2	7025.6	7218.3
1989	7084.9	7087.8	7133.4	7099.1	6960.8	6887.6	6763.1	6957.5	6954.9	6749.4	6790.5	6595.7
1990	6692.8	6741.3	6716.3	6663.4	6816.3	7163.1	7106.5	6280.8	6256.0	5937.7	6100.0	6211.0
1991	6262.5	6315.9	6352.2	6511.6	6604.8	6742.6	6982.6	6783.5	6947.1	6942.4	6830.5	6592.4
1992	6566.0	6568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7365.7
1993	7601.0	7601.2	7558.2	7482.7	7436.1	7466.1						
1986	2902.2	2707.7	2594.8	2756.9	2579.2	2566.0	2525.1	2513.1	2508.3	2592.4	2626.0	2638.0
1987	2728.2	2763.8	2705.9	2670.9	2714.0	2718.8	2854.4	2879.8	2918.6	2939.5	2949.8	3080.2
1988	3129.9	3017.8	3010.0	3021.4	2948.7	2896.3	2753.6	2930.6	2890.1	2905.9	2890.5	3098.6
1989	3002.5	3029.1	3134.0	3071.8	2960.3	2934.3	2831.4	3001.7	2998.8	2940.6	2975.2	2720.7
1990	2740.9	2758.5	2724.1	2747.3	2808.8	2965.4	3328.0	2251.9	2280.1	2033.5	2018.2	2160.4
1991	2202.5	2269.9	2289.2	2356.6	2413.2	2498.7	2659.8	2552.2	2724.1	2659.9	2610.2	2511.5
1992	2458.4	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974.8
1993	3022.4	2975.7	2852.3	2853.5	2739.8	2711.0						
1986	365.0	327.7	294.0	290.4	286.7	277.1	263.8	243.4	231.3	245.8	250.6	256.6
1987	261.1	264.0	259.8	255.8	272.0	276.5	324.6	336.4	373.1	410.2	408.7	503.4
1988	449.1	456.7	482.0	510.9	514.5	526.3	471.5	496.1	562.9	454.2	457.7	440.5
1989	436.4	437.2	476.5	490.5	517.7	460.9	471.4	480.7	464.8	447.8	453.6	466.6
1990	489.2	477.1	437.6	374.2	438.8	471.1	488.0	484.6	446.5	477.8	409.8	477.3
1991	504.0	508.0	540.8	560.4	553.5	558.5	564.8	537.3	592.9	537.5	535.2	484.6
1992	431.6	430.4	412.3	347.2	334.0	437.7	356.9	393.1	419.6	459.4	487.1	535.4
1993	548.6	548.6	536.6	561.9	552.2	551.0						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11 .	Ш	IV	Annua
BUSINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	ITREPRISE	S - suite				
S05M20L059	Iron foundries	1986	428.2	469.0	475.4	470.0	400
S05M20L059	Fonderies de fer	1987	453.3	409.3	475.4	470.6	460.8
000111202000	Officeries de lei	1988	439.8	448.5	408.6 433.6	426.3	424.4
		1989	433.5	402.0	377.4	437.6 364.3	439.9 394.5
		1990	439.0	459.4	463.5	444.1	451.
		1991	405.6	412.3	417.5	425.0	415.
		1992	417.1	435.5	444.7	448.3	436.
		1993	475.1	441.9	444.7	770.0	430.
		,,,,,	7,0	******			
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1986	1915.4	1782.4	2052.8	2068.3	1954.
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1987	2292.6	2297.5	2236.8	2377.9	2301.
		1988	2349.3	2371.6	2240.1	2306.1	2316.
		1989	2203.6	2165.2	2149.8	2101.8	2155.
		1990	2184.9	2273.2	2137.8	2284.9	2220.
		1991	2361.8	2414.3	2441.4	2432.0	2412.
		1992	2435.5	2480.1	2581.9	2583.2	2520.
		1993	2688.5	2747.7			
S05M21 F	abricated metal product industries	1986	6063.8	6133.9	6219.1	6155.7	6143.
	abrication des produits en métal	1987	6318.9	6436.9	6550.5	6733.3	6509
	aprication dos produits orrinotal	1988	6823.2	6613.6	6595.5	6584.1	6654
		1989	6783.8	6904.9	6910.5	6962.9	6890
		1990	6825.6	6612.6	6359.2	6134.2	6482
		1991	5893.7	5848.4	5798.4	5647.8	5797
		1992	5509.8	5469.0	5455.3	5392.7	5456
		1993	5503.3	5561.3	0.100.0	333E.1	0400.
COEMON 004	Daniel Land Anna Anna Anna Anna Anna Anna Anna A						
S05M21L064	Power boiler & struct, metal ind.	1986	1245.0	1272.0	1342.4	1317.4	1294.
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1987	1368.1	1361.5	1360.5	1302.4	1347.
		1988	1290.7	1364.2	1355.3	1425.0	1358
		1989	1407.4	1359.1	1369.4	1391.3	1381.
		1990	1317.3	1262.8	1207.7	1133.7	1230.
		1991	1097.4	1081.5	1042.7	1005.6	1056.
		1992	983.7	911.6	883.5	830.4	902
		1993	837.0	852.6			
S05M21L065	Ornamental & arch, metal prod. ind.	1986	587.0	600.6	597.0	623.8	602.
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1987	638.2	659.9	679.0	716.8	673.
		1988	747.8	733.7	754.0	741.0	744.
		1989	782.4	795.1	779.3	810.9	791.
		1990	831.9	806.5	772.6	763.4	793.
		1991	714.8	710.6	730.8	732.2	722.
		1992	697.5	678.3	659.8	610.4	661
		1993	611.4	656.6			
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1986	1318.6	1384.9	1381.7	1359.7	1361
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1987	1472.6	1513.3	1516.7	1673.7	1544.
		1988	1737.6	1520.9	1479.5	1414.7	1538.
		1989	1477.9	1539.6	1588.6	1588.3	1548.
		1990	1509.6	1517.5	1440.3	1364.1	1457.
		1991	1315.9	1333.0	1322.9	1266.3	1309.
		1992	1228.3	1241.2	1245.2	1268.5	1245.
		1005	10.00.0	1271.2	1270.2	1200.0	1670.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Manneton	
								71000	ocptembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	407.8	430.6	446.2	459.4	469.0	478.6	484.6	478.6	400.0	400.0		
1987	480.5	450.5	428.9	418.1	406.1	403.7	401.4	408.6	463.0	482.2	471.4	458.
1988	430.9	438.2	450.3	450.4	450.5	444.6	436.3	430.4	415.8 434.2	418.3	426.7	434.
1989	443.1	433.5	424.0	408.4	404.8	392.7	369.8	379.4	383.0	437.9 373.3	435.6	439.
1990	429.5	442.6	444.8	456.7	456.6	464.9	473.2	469.5	447.8	450.2	357.5	362.
1991	418.8	403.2	394.8	407.9	411.5	417.5	427.1	409.1	416.3	429.4	445.3	436.
1992	410.3	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1	452.3	441.5	424.6	421.
1993	472.7	478.7	473.9	428.3	434.3	463.1			402.0	741.5	447.5	455.
1986	1917.0	1927.7	1901.4	1905.0	1899.0	1543.2	2157.8	1950.5	2050.0	2088.3	1000.4	04.04
1987	2194.1	2272.2	2411.6	2298.6	2311.9	2281.9	2076.4	2303.7	2330.3	2395.3	1992.4	2124.
1988	2395.9	2312.9	2339.2	2370.3	2355.6	2388.9	2105.9	2330.3	2284.1	2331.6	2391.9	2346.
1989	2245.3	2225.5	2139.9	2185.2	2147.9	2162.4	2132.6	2153.4	2163.5	2072.9	2303.3	2283.4
1990	2144.3	2188.5	2221.8	2203.1	2237.2	2379.4	1959.1	2221.3	2232.9		2098.9	2133.
1991	2349.0	2355.0	2381.5	2379.4	2409.8	2453.6	2503.5	2444.5	2376.1	2120.3	2397.3	2337.
1992	2406.2	2449.9	2450.4	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	2462.5	2406.4	2427.
1993	2648.4	2676.1	2740.9	2684.5	2758.9	2799.7	2007.2	2004.0	2033.6	2611.1	2647.3	2491.
1986	6079.0	6070.5	6042.0	6188.6	6124.5	6088.5	6196.7	6170.8	6289.7	6255.9	64007	0004
1987	6286.3	6341.5	6328.8	6379.8	6450.5	6480.4	6511.6	6570.4	6569.4	6609.3	6129.7	6081.
8861	6858.8	6812.0	6798.9	6682.5	6564.5	6593.8	6631.8	6614.4	6540.2	6544.2	6718.9	6871.
1989	6685.2	6812.7	6853.4	6930.3	6922.9	6861.5	6861.3	6959.2	6910.9	6867.2	6555.4	6652.
1990	7001.7	6809.0	6666.1	6652.4	6595.1	6590.4	6530.4	6338.8	6208.5	6215.5	6985.5 6128.9	7035.
1991	5923.5	5930.1	5827.6	5871.4	5913.6	5760.3	5785.5	5765.0	5844.7	5809.6	5579.3	6058.
1992	5516.1	5480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5554.4
1993	5458.6	5477.7	5573.7	5544.0	5522.6	5617.4		0.00.0	0425.0	3072.3	3309.4	5415.8
1986	1256.6	1216.9	1261.5	1312.2	1247.1	1256.7	1290.5	1352.1	1384.6	1374.8	1311.0	1266.4
1987	1397.9	1373.2	1333.2	1342.5	1353.1	1388.9	1362.5	1379.2	1339.7	1297.8	1290.8	1318.5
1988	1234.9	1283.6	1353.7	1380.5	1362.6	1349.4	1347.1	1356.6	1362.3	1391.9	1401.1	1482.1
1989	1406.9	1431.5	1383.9	1376.1	1364.7	1336.5	1357.6	1404.9	1345.8	1356.2	1386.9	1430.7
1990	1352.6	1324.9	1274.5	1303.1	1233.7	1251.7	1251.8	1195.7	1175.7	1155.7	1141.7	1103.8
991	1083.9	1128.6	1079.8	1064.5	1105.4	1074.5	1039.8	1023.2	1065.1	1018.4	1004.0	994.3
992	995.4	966.5	989.2	948.4	892.1	894.3	875.2	914.6	860.7	857.2	820.0	814.1
1993	837.0	831.0	843.0	840.6	858.6	858.7						
986	579.4	586.6	595.0	605.8	605.8	590.2	585.4	592.6	613.0	608.2	625.0	638.3
987	640.0	633.8	640.9	651.6	658.7	669.4	670.6	680.2	686.2	710.3	714.0	726.1
988	747.7	751.4	744.3	737.2	725.3	738.6	759.1	755.6	747.2	736.5	742.6	743.8
989	783.5	778.8	784.8	798.0	795.5	791.9	777.4	788.1	772.3	785.4	823.7	823.5
990	831.6	832.7	831.4	803.7	820.5	795.4	770.4	774.1	773.2	796.3	760.6	733.3
991	722.9	710.0	711.5	715.3	703.4	713.1	726.4	730.0	735.9	733.3	722.2	741.1
992	710.7	698.3	683.6	678.5	675.9	680.5	677.9	657.4	644.1	627.2	611.6	592.4
993	587.0	619.4	627.8	657.8	651.8	6 60.2						
986	1327.4	1328.6	1299.9	1340.6	1401.6	1412.4	1419.6	1358.5	1366.9	1351.3	1350.1	1377.7
987	1452.9	1495.0	1470.0	1519.2	1519.3	1501.5	1483.5	1516.0	1550.7	1603.4	1684.9	1732.7
988	1818.6	1722.8	1671.4	1548.2	1498.1	1516.3	1523.9	1487.1	1427.6	1417.3	1434.7	1392.1
989	1421.6	1489.5	1522.5	1530.1	1546.1	1542.7	1553.7	1593.4	1618.6	1581.1	1589.2	1594.7
990	1581.0	1475.9	1472.0	1508.9	1513.5	1530.1	1500.0	1432.7	1388.3	1399.2	1358.5	1334.7
991	1310.9	1327.9	1308.8	1340.2	1351.0	1307.8	1324.6	1319.7	1324.3	1311.0	1226.6	1261.2
992	1241.7	1234.3	1208.8	1237.4	1228.8	1257.4	1230.9	1247.6	1257.1	1239.0	1283.3	1283.3
993	1323.5	1289.9	1329.5	1246.7	1178.3	1180.7						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		8	11 - 1	111	IV	Annua
<u>-</u>							Annue
USINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRISE	ES - suite				
S05M21L067	Wire & wire products industries	1986	741.6	725.2	714.4	711.2	723.
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1987	707.2	684.1	695.7	674.5	690.
		1988	665.4	657.0	638.3	628.5	647.
		1989	608.7	599.6	582.3	569.0	589.
		1990	553.3	529.2	456.8	447.5	496.
		1991	434.8	429.5	450.4	453.6	442.
		1992	439.3	445.8	454.7	447.1	446.
		1993	461.8	497.1			
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1986	803.9	802.7	829.9	807.1	810.
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1987	765.8	789.5	825.4	825.3	801.
		1988	818.8	794.9	799.6	815.1	807.
		1989	873.0	906.1	892.6	886.7	889.
		1990	849.0	796.6	815.5	803.2	816.
		1991	779.3	781.6	761.4	741.7	766.
		1992	711.5	752.1	754.1	787.1	751.
		1993	827.9	836.7			
S05M21L069	Heating equipment industry	1986	202.2	213.0	212.2	209.0	209.
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1987	190.2	203.8	216.6	217.0	206
	· ·	1988	202.0	192.8	199.8	198.2	198.
		1989	229.6	240.9	224.1	220.2	228.
		1990	223.9	196.4	182.2	182.7	196.
		1991	179.7	185.4	180.9	184.8	182.
		1992	191.0	191.0	220.2	221.4	205.
		1993	209.2	238.3			
S05M21L070	Machine shops industry	1986	576.6	573.0	565.0	543.0	564.
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1987	546.8	560.2	588.5	616.1	577.
		1988	651.1	657.5	673.4	673.2	663.
		1989	673.8	671.1	683.3	696.6	681.
		1990	724.4	739.3	725.7	708.2	724.
		1991	676.9	654.4	649.5	612.3	648.
		1992	617.2	621.3	621.6	634.3	623.
		1993	632.9	658.9			
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1986	588.9	562.5	576.5	584.5	578.
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1987	629.9	664.6	668.0	707.5	667.
		1988	709.7	692.7	695.6	688.4	696.
		1989	731.0	793.3	790.9	799.9	778.
		1990	816.1	764.3	758.4	731.3	767.
		1991	694.9	672.4	659.9	651.3	669.
		1992	641.4	627.6	616.3	593.4	619.
		1993	608.8	619.2			
S05M22 M	achinery industries	1986	3529.3	3596.2	3549.0	3515.1	3547.
	dustries de la machinerie	1987	3425.6	3377.6	3473.8	3630.0	3476.
	The state of the s	1988	3828.3	3896.6	3933.0	3865.6	3880.
		1989	3981.1	3955.7	3862.5	3876.7	3919.
		1990	3794.7	3714.1	3651.0	3377.7	3634.
		1991	3104.3	2950.6	2963.7	2901.4	2980.
		1992	2833.8	2763.9	2748.3	2857.3	2800.
		1993	2994.8	3237.2	2140.0	2007.0	2000.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	744.4	742.0	738.4	744.4	720.4	710.8	709.6	708.4	725.2	743.2	700.0	690
1987	709.8	715.6	696.3	674.5	688.9	688.9	698.5	702.1	686.6	668.7	668.9	685
1988	659.3	672.6	664.4	659.7	659.8	651.4	647.9	640.7	626.2	649.0	616.5	620
1989	614.0	601.9	610.3	605.5	591.2	602.1	586.6	586.7	573.7	570.3	574.2	562
1990	566.3	554.5	539.1	532.0	521.2	534.5	479.0	463.2	428.1	437.7	443.5	461
1991	443.1	436.8	424.6	423.2	431.5	433.8	449.3	448.0	454.0	475.6	455.2	430
1992	424.0	445.7	448.1	448.2	445.8	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455
1993	444.6	457.8	483.0	486.7	497.5	507.1					400.0	400
1986	793.5	811.5	806.7	801.9	800.7	805.5	846.3	809.1	834.3	819.9	818.7	782
1987	756.3	761.0	780.0	783.5	799.1	785.9	819.4	832.6	824.3	814.8	824.5	836
1988	818.3	822.0	816.2	810.3	785.3	789.0	796.3	796.4	806.1	794.2	802.7	848
1989	856.9	878.6	883.5	902.8	914.9	900.5	897.0	889.8	891.0	886.3	889.9	883
1990	879.1	847.8	820.2	787.8	796.2	805.8	845.5	802.3	798.7	818.0	798.8	792
1991	798.9	782.1	756.9	794.1	813.3	737.5	765.1	763.8	755.2	782.7	733.3	709
1992	705.3	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817
1993	820.7	825.5	837.5	825.5	831.5	853.0						
1986	204.2	201.8	200.6	211.4	215.0	212.6	212.6	215.0	209.0	215.0	209.0	203
1987	191.7	188.2	190.7	198.1	201.8	211.5	217.5	213.8	218.5	220.8	217.0	213
988	205.4	201.6	199.0	194.1	191.6	192.7	193.8	201.0	204.5	191.4	196.2	207
989	219.1	233.6	236.0	249.3	240.9	232.5	227.7	226.5	218.0	221.5	220.3	218
1990	223.6	229.5	218.7	206.7	197.2	185.3	184.1	181.8	180.8	182.1	179.9	186
1991	177.9	182.9	178.2	184.4	181.0	190.8	188.5	171.7	182.6	181.5	186.4	186
1992	192.6	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220
1993	220.5	203.6	203.6	229.0	242.4	243.6						
1986	577.4	593.0	559.4	600.2	576.2	542.6	563.0	561.8	570.2	557.0	536.6	535
1987	530.1	544.4	565.9	553.8	557.4	569.3	582.5	584.9	598.1	598.1	611.3	639
988	651.0	652.3	650.1	657.4	647.9	667.2	673.3	680.6	666.3	673.5	672.4	673
989	668.9	667.8	684.6	670.3	679.9	663.2	680.0	672.9	696.9	695.8	691.0	703
1990	728.3	729.6	715.2	730.8	740.5	746.5	734.5	728.6	714.1	685.3	716.6	722
1991	686.6	672.1	672.1	673.3	654.0	636.0	631.1	651.5	665.8	635.7	597.1	604
992	616.1	616.0	619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637
1993	616.9	637.3	644.5	649.3	650.5	676.9						
986	596.1	590.1	580.5	572.1	557.7	557.7	569.7	573.3	586.5	586.5	579.3	587
987	607.6	630.3	651.8	656.6	672.2	665.0	677.1	661.6	665.3	695.4	707.5	719
988	723.6	705.7	699.8	695.1	693.9	689.2	690.4	696.4	700.0	690.4	689.2	685
989	714.3	731.0	747.8	798.2	789.7	792.1	781.3	796.9	794.6	770.6	810.3	818
990	839.2	814.1	795.0	779.4	772.3	741.1	765.1	760.4	749.6	741.2	729.3	723
991	699.3	689.7	695.7	676.4	674.0	666.8	660.7	657.1	661.8	671.4	654.5	628
992	630.3	635.0	658.9	628.9	625.2	628.8	627.5	619.1	602.3	587.9	597.4	595
993	608.4	613.2	604.8	608.4	612.0	637.2						
986	3468.1	3564.0	3555.8	3682.9	3542.6	3563.0	3533.0	3588.2	3525.9	3468.3	3518.9	3558
987	3486.3	3406.7	3383.8	3380.2	3345.3	3407.4	3484.0	3472.2	3465.1	3576.7	3612.7	3700
988	3775.2	3840.2	3869.6	3856.9	3927.0	3905.9	3933.9	3891.4	3973.6	3937.0	3792.3	3867
989	3826.1	3988.8	4128.5	3932.8	3955.8	3978.4	3879.7	3865.0	3842.8	3887.8	3873.9	3868
990	3881.7	3804.1	3698.2	3696.3	3731.7	3714.4	3676.0	3740.2	3536.8	3449.5	3369.4	3314
991	3185.1	3057.1	3070.7	3006.3	2947.8	2897.6	2981.8	2980.9	2928.3	2954.1	2914.6	2835
992	2862.4	2824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885
993	2833.4	3059.3	3091.7	3153.0	3238.4	3320.2						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

Code	Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annua
							Annue
BUSINESS SEC	TOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRIS	ES - suite				
S05M22L072	Agriculture implement industry	1986	241.7	244.1	243.7	242.1	242.9
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1987	240.5	253.7	267.6	284.9	261.7
		1988	298.0	301.4	309.0	328.0	309.1
		1989	337.3	349.1	370.6	394.6	362.9
		1990	407.2	412.9	419.2	405.9	411.3
		1991	362.4	357.9	363.4	360.7	361.1
		1992	402.0	421.0	417.1	410.8	412.7
		1993	425.0	422.6			
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1986	172.5	179.3	170.1	164.9	171.7
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1987	151.9	153.8	165.0	159.7	157.
		1988	181.5	185.6	177.8	179.1	181.0
		1989	193.5	187.7	188.5	182.4	188.0
		1990	158.3	155.5	146.3	150.7	152.7
		1991	141.5	130.7	127.5	117.0	129.2
		1992	114.6	115.7	117.3	105.7	113.3
		1993	93.3	93.3	717.0	100.7	, , , ,
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1986	3115.1	3172.8	2425.0	21001	0400
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1987	3033.2	2970.2	3135.2	3108.1 3185.3	3132.8
OOOINIZZEO/ 4	Adde machinene a equipement	1988	3348.8		3041.1		3057.
		1989		3409.6	3446.2	3358.5	3390.
			3450.4	3418.9	3303.4	3299.7	3368.
		1990	3229.2	3145.7	3085.5	2821.2	3070.4
		1991	2600.4	2462.0	2472.8	2423.7	2489.7
		1992 1993	2317.2 2476.5	2227.2 2721.3	2213.9	2340.8	2274.8
S05M23 Tr	anonortation opulament industries				4444		
	ansportation equipment industries dustries du matériel de transport	1986	11753.8	11606.4	11119.5	11152.5	11408.0
00314123 111	dustries du materier de transport	1987	11149.4	10878.3	11239.9	12155.0	11355.
		1988	12917.6	13610.8	13362.5	13989.9	13470.
		1989	14693.4	14193.2	13925.5	14087.1	14224.8
		1990 1991	13212.7	13765.9	13661.1	12770.6	13352.
			11556.5	12470.4	13098.2	12949.9	12518.9
		1992 1993	12995.7 14496.4	13039.4 14058.3	13003.4	13501.6	13134.9
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry				1000 1	4700.0	4000
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1986	1560.8	1615.2	1668.4	1708.8	1638.
000141202070	ind. d defoners & pieces d defoners	1987	1804.0	1852.0	1849.1	1922.9	1857.1
		1988	1926.9	1981.0	2050.8	2120.5	2019.
		1989	2222.2	2279.8	2381.0	2426.1	2327.
		1990	2480.7	2558.2	2613.3	2621.7	2568.
		1991	2546.5	2531.7	2458.8	2456.5	2498.4
		1992 1993	2511.1 2328.8	2486.0 2243.6	2449.5	2395.0	2460.4
COEMODI AZO	Adama and the test and and a						
S05M23L076	Motor vehicle industry	1986	3081.1	3043.4	2737.6	2826.4	2922.1
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1987	2565.5	2439.3	2567.2	3096.0	2667.0
		1988	3468.7	3689.9	3364.8	3479.2	3501.0
		1989	3610.5	3325.2	3298.4	3487.0	3430.
		1990	3140.7	3363.4	3339.4	3099.8	3235.
		1991	2593.6	3071.2	3348.7	3129.6	3035.9
		1992	3122.1	3117.6	3225.4	3341.1	3201.4
		1993	3711.5	3594.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	240.5	240.5	244.1	244.1	244.1	244.1	244.1	244.1	242.9	241.7	241.7	242.
1987	235.8	238.1	247.7	252.5	253.7	254.8	258.4	270.4	274.1	278.9	284.9	291.
1988	292.8	300.0	301.3	297.7	303.8	302.6	307.4	308.6	310.9	320.5	330.0	333
1989	337.0	339.3	335.6	338.0	347.5	361.8	364.2	370.2	377.4	388.2	395.4	400
1990	405.1	406.4	410.1	413.7	411.3	413.7	414.9	423.2	419.6	417.1	408.7	391
1991	360.5	364.0	362.8	356.7	359.1	357.8	365.0	369.8	355.4	355.5	360.3	366
1992	390.4	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416
1993	420.6	424.2	430.2	426.6	426.6	414.6					,,,,,,	470
1986	171.3	171.3	174.9	182.1	179.7	176.1	172.5	170.1	167.7	168.9	168.9	156
1987	150.7	155.5	149.4	153.0	151.8	156.6	165.0	165.0	165.1	165.2	150.9	163
1988	175.0	179.9	189.7	183.9	190.0	182.9	175.7	174.6	183.1	178.3	177.1	181
1989	191.5	196.3	192.6	185.3	188.9	188.9	185.3	192.5	187.6	186.4	181.6	179
1990	162.3	158.7	153.9	146.7	156.3	163.5	153.9	145.5	139.5	141.9	159.9	150
1991	147.9	137.1	139.5	139.6	128.7	123.9	127.5	132.3	122.7	120.3	116.6	114
1992	115.4	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98
1993	90.1	93.7	96.1	96.1	94.9	88.9			7,10.0	114.1	104.5	90
1986	3056.3	3152.2	3136.8	3256.7	3118.8	3142.8	3116.4	3174.0	3115.3	3057.7	3108.3	3158
1987	3099.8	3013.1	2986.7	2974.7	2939.8	2996.0	3060.6	3036.8	3025.9	3132.6	3176.9	3246
1988	3307.4	3360.3	3378.6	3375.3	3433.2	3420.4	3450.8	3408.2	3479.6	3438.2	3285.2	3352
989	3297.6	3453.2	3600.3	3409.5	3419.4	3427.7	3330.2	3302.3	3277.8	3313.2	3296.9	3288
1990	3314.3	3239.0	3134.2	3135.9	3164.1	3137.2	3107.2	3171.5	2977.7	2890.5	2800.8	2772
1991	2676.7	2556.0	2568.4	2510.0	2460.0	2415.9	2489.3	2478.8	2450.2	2478.3	2437.7	2355
1992	2356.6	2298.0	2297.0	2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371
1993	2322.7	2541.4	2565.4	2630.3	2716.9	2816.7	21.10.1		2200.0	2270.7	2072.4	2071
1986	11835.2	11673.9	11752.2	11803.8	11459.5	11555.9	11260.8	11015.1	11082.6	11215.0	10891.1	11351
1987	10962.3	11293.8	11192.0	10937.0	10790.3	10907.5	11017.4	11121.6	11580.7	11855.4	12134.5	12475
1988	12717.3	12785.6	13249.8	13555.1	13643.5	13633.9	13298.8	13072.0	13716.8	13763.2	13787.8	14418
989	14860.0	14736.8	14483.4	14386.1	14199.3	13994.2	13936.9	13998.2	13841.4	13636.9	14029.0	14595
1990	12379.6	13448.4	13810.2	13569.5	13866.5	13861.7	13991.4	14028.7	12963.3	13360.6	12825.6	12125
991	11842.1	11194.5	11632.9	12100.0	12657.6	12653.6	12877.7	13167.7	13249.1	13119.3	12835.3	12895
992	12938.8	13078.5	12969.7	13069.7	13056.7	12991.9	12886.0	13187.0	12937.1	12958.6	13545.1	14001
993	14260.1	14569.8	14659.3	14376.9	13873.4	13924.7						
986	1526.8	1564.0	1591.6	1595.2	1614.4	1636.0	1662.4	1667.2	1675.6	1704.4	1711.6	1710
987	1737.5	1809.6	1865.0	1854.3	1883.2	1818.5	1841.4	1818.7	1887.2	1931.6	1911.3	1925
988	1916.1	1920.9	1943.8	1953.4	1976.2	2013.5	2041.1	2055.6	2055.6	2091.6	2115.7	2154
989	2207.0	2229.8	2229.8	2267.0	2273.0	2299.4	2333.0	2387.0	2423.0	2412.2	2426.5	2439
990	2455.2	2477.9	2509.1	2528.2	2573.8	2572.6	2614.5	2604.9	2620.5	2638.5	2646.9	2579
991	2538.9	2547.3	2553.3	2564.1	2523.3	2507.7	2387.6	2472.8	2515.9	2469.0	2436.5	2464
992	2484.3	2526.3	2522.6	2468.5	2488.8	2500.7	2482.7	2452.7	2413.0	2374.6	2408.2	2402
993	2376.0	2322.0	2288.4	2280.0	2215.2	2235.6						
986	3088.4	3011.2	3143.8	3142.6	2954.6	3032.9	2799.1	2658.0	2755.7	2850.9	2650.8	2977
987	2523.1	2682.7	2490.7	2419.1	2405.6	2493.1	2492.6	2498.6	2710.3	2891.7	3103.1	3293
988	3445.1	3382.5	3578.6	3737.9	3689.5	3642.4	3354.7	3107.3	3632.5	3560.0	3352.6	3524
989	3809.1	3592.5	3430.0	3417.2	3330.6	3227.9	3270.8	3309.4	3315.0	3184.4	3417.6	3858
990	2570.0	3392.5	3531.0	3311.7	3402.8	3375.8	3527.1	3683.7	2807.4	3314.3	3140.1	2845
991	2780.9	2210.2	2789.7	2861.4	3185.7	3166.5	3311.9	3466.2	3267.9	3215.3	2972.8	3200
992	3155.7	3150.8	3059.8	3173.8	3069.1	3110.0	3196.1	3288.1	3192.1	3141.3	3372.7	3509
993	3572.1	3750.5	3812.3	3748.9	3466.9	3567.3	0.30,1					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annual
							Annuel
BUSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRIS	ES - suite				
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1986	401.3	400.1	402.1	412.5	404.0
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1987	436.8	459.1	464.7	477.4	459.5
000111202077	Carossenes de Carnons d'remorques	1988	501.5	499.4	529.0	531.6	515.4
		1989	544.7	570.5	558.1	545.0	554.6
		1990	473.5	431.4	384.2	367.3	414.1
		1991	336.7	329.6	347.0	329.8	335.8
		1992	322.6	320.0	318.4	316.2	319.3
		1993	333.4	357.4	010.4	310.2	010.0
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1986	5685.5	5528.0	5319.0	5218.8	5437.8
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1987	5349.3	5131.6	5329.9	5586.3	5349.5
		1988	5906.2	6276.7	6195.1	6562.3	6235.1
		1989	6977.9	6639.6	6360.0	6331.5	6577.3
		1990	5870.3	6202.5	6115.9	5487.2	5919.0
		1991	4930.4	5371.8	5744.1	5777.7	5456.0
		1992	5744.5	5854.8	5767.6	6203.1	5892.5
		1993	6841.3	6589.1			
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1986	510.2	506.6	485.8	480.2	495.7
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1987	491.1	499.0	521.5	553.9	516.4
		1988	581.3	596.8	610.1	623.4	602.9
		1989	621.7	629.8	613.9	609.4	618.7
		1990	547.2	505.6	511.3	494.6	514.7
		1991	509.6	537.7	545.3	565.4	539.5
		1992	606.1	580.8	573.5	558.7	579.8
		1993	545.6	540.4			
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	4006	205.6	200.4	001.0	075.6	288.7
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1986 1987	305.6 272.1	292.4 265.7	281.2 268.5	275.6 283.6	
000141202000	Constituction, reparation de navire	1988	299.2	330.8	354.2	396.1	272.5 345.1
		1989	438.6	469.7	468.7	438.2	453.8
		1990	459.7	469.6	482.6	489.6	475.4
		1990	444.2	447.4	464.1	467.0	4/5.4
		1992	460.0	438.9		435.8	
		1992	433.3	438.1	433.8	433.6	442.1
		1000	400.0	400.1			
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1986	209.3	220.7	225.4	230.2	221.4
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1987	230.6	231.6	238.9	234.8	233.9
		1988	233.7	236.1	258.5	276.8	251.3
		1989	277.8	278.5	245.4	249.9	262.9
		1990	240.5	235.2	214.4	210.4	225.1
		1991	195.4	181.0	190.2	223.8	197.6
		1992	229.4	241.3	235.2	251.7	239.4
		1993	302.5	295.4			
S05M24 E	Electrical & electronic products	1986	6352.4	6349.4	6488.1	6665.3	6463.8
	Prod. électriques & électroniques	1987	6914.4	7051.7	7236.6	7389.5	7147.9
	,	1988	7617.0	7677.3	7760.8	7787.9	7710.8
		1989	8013.3	8196.4	8170.1	8339.0	8179.7
		1990	8301.8	8146.7	8081.1	8071.4	8150.3
		1991	7973.7	8079.1	7899.7	7909.1	7965.4
		1992	7737.9	8044.7	8327.4	8484.7	8148.7
		1993	8229.7	8104.6			2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
											NOVERIBLE	Decembre
1986	400.1	402.5	401.3	402.5	397.7	400.1	402.5	205.2	400.5			
1987	428.2	436.8	445.3	447.8	459.9	469.5	462.3	395.3 464.8	408.5	408.5	414.5	414.
1988	500.8	499.5	504.3	505.4	500.6	492.2	516.2	541.4	467.1	474.3	469.4	488.
1989	539.4	540.7	554.1	566.3	574.9	570.4	563.4	564.9	529.5	521.1	536.8	536.
1990	493.0	463.1	464.4	453.6	430.6	410.0	390.5	375.8	545.9	545.1	547.8	542.
1991	342.7	335.1	332.4	323.8	328.4	336.7	348.6	349.8	386.4 342.7	377.7	371.3	352.
1992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	338.0	338.2	313.
1993	328.9	337.4	333.8	354.2	363.9	354.2	010.5	010.0	318.7	308.9	319.8	319.
1986	5787.2	5673.1	5596.1	5634.6	5471.1	5478.4	5393.1	5298.2	5265.6	E066.0	F100 T	
1987	5284.2	5362.9	5400.7	5217.8	5057.7	5119.3	5198.2	5317.8		5266.8	5122.7	5266.
1988	5752.4	5880.2	6086.1	6218.0	6308.3	6303.7	6195.2	6143.7	5473.8 6246.3	5508.4	5572.7	5677.
1989	6973.9	7045.3	6914.5	6762.4	6636.8	6519.7	6429.1	6410.9	6240.1	6315.9	6485.2	6885.
1990	5596.9	5937.6	6076.5	6065.1	6246.1	6296.4	6254.8	6167.2	5925.6	6181.6	6330.0	6482.
1991	5029.1	4951.5	4810.5	5197.5	5447.7	5470.1	5640.1	5685.7		5827.1	5481.1	5153.4
1992	5690.8	5768.9	5773.7	5846.0	5913.4	5805.1	5644.1	5885.3	5906.5	5868.8	5842.7	5621.6
1993	6671.3	6868.9	6983.7	6710.8	6550.3	6506.1	3044.1	3003.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513.9
1986	516.2	511.4	503.0	507.8	510.2	501.8	498.2	486.2	473.0	476.6	476.6	407
1987	487.4	493.5	492.4	497.3	492.6	507.1	517.9	514.3	532.4	542.0	476.6 556.3	487.
1988	570.6	580.1	593.1	590.6	598.8	601.1	603.4	611.7	615.2	616.3		563.
1989	617.3	620.9	626.8	629.1	631.4	628.9	613.2	614.3	614.2	611.6	627.0 624.6	626.1
1990	572.8	545.2	523.6	512.8	502.0	502.0	502.1	506.9	525.0	500.0	495.4	592.
1991	482.7	515.2	531.0	536.0	544.5	532.7	546.0	541.3	548.5	549.8	563.0	488.4 583.4
1992	606.1	615.7	596.5	571.2	580.8	590.4	577.2	574.7	568.7	568.7	557.9	549.5
1993	562.8	547.2	526.8	537.6	547.2	536.4			-	000.7	557.8	549.0
1986	311.6	302.0	303.2	298.4	292.4	286.4	287.6	282.8	273.2	278.0	278.0	270.8
1987	272.1	274.5	269.7	268.5	264.9	263.7	263.7	269.7	272.1	276.9	285.2	288.8
1988	293.6	296.0	308.0	316.4	335.6	340.5	346.5	352.6	363.5	379.2	393.7	415.4
1989	427.6	438.6	449.5	460.4	471.3	477.4	473.9	469.1	463.1	451.1	431.8	431.8
1990	448.6	464.1	466.5	470.0	471.2	467.5	477.1	485.4	485.4	494.9	486.4	487.6
1991	468.3	439.4	425.0	431.0	451.4	459.7	460.9	463.3	468.2	471.8	469.4	459.9
1992	462.3	460.0	457.6	444.4	439.7	432.5	431.3	433.8	436.2	432.6	437.4	437.4
1993	430.1	436.1	433.7	440.9	436.1	437.3						
1986	204.9	209.7	213.2	222.7	219.1	220.3	217.9	227.4	231.0	229.8	236.9	223.9
1987	229.8	233.8	228.2	232.2	226.4	236.3	241.3	237.7	237.8	230.5	236.5	237.5
1988	238.7	226.4	235.9	233.4	234.5	240.5	241.7	259.7	274.2	279.1	276.8	274.6
1989	285.7	269.0	278.7	283.7	281.3	270.5	253.5	242.6	240.1	250.9	250.7	248.1
1990	243.1	239.3	239.1	228.1	240.0	237.4	225.3	204.8	213.0	208.1	204.4	218.7
1991	199.5	195.8	191.0	186.2	176.6	180.2	182.6	188.6	199.4	206.6	212.7	252.2
1992	227.3	231.0	229.9	239.6	249.3	235.0	235.1	236.4	234.0	236.5	249.7	268.9
1993	318.9	308.1	280.6	304.5	293.8	287.8						
1986	6330.3	6329.2	6397.7	6366.4	6328.8	6352.9	6497.6	6458.1	6508.7	6573.3	6692.1	6730.4
1987	6888.3	6951.2	6903.6	7022.5	7053.1	7079.5	7206.6	7293.9	7209.2	7302.7	7344.7	7521.0
1988	7479.5	7713.8	7657.7	7549.3	7679.2	7803.4	7597.1	7745.7	7939.7	7799.0	7677.0	7887.8
1989	7838.2	8051.9	8149.8	8192.1	8208.9	8188.3	8140.7	8022.3	8347.3	8272.8	8417.7	8326.5
1990	8297.9	8265.1	8342.3	8074.5	8102.8	8262.8	8062.6	7997.2	8183.5	8122.9	8083.9	8007.5
1991	8026.1	7898.2	7996.7	8214.1	8107.4	7915.9	7917.8	7925.0	7856.3	7995.9	7896.4	7834.9
1992	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657.2
1993	8156.4	8106.5	8426.2	8286.3	8085.1	7942.5						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11 .	Ш	IV	Annu
							Annu
USINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRIS	ES - suite				
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1986	267.1	279.5	277.9	264.3	272
S05M24L082	Petits appareils électriques	1987	279.4	274.6	278.3	273.8	276
		1988	220.4	213.5	197.8	211.9	210
		1989	224.6	227.3	212.8	193.7	214
		1990	189.4	187.0	187.0	164.6	182
		1991	167.0	162.6	169.0	175.4	168
		1992	176.2	172.2	168.2	167.8	171
		1993	166.2	165.0			
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1006	F04 4	540.6	F00.0	545.0	
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1986	534.4	543.6	529.2	515.2	530
303141241003	Gros appareils (electriques ou non)	1987	466.3	414.3	387.6	406.5	418
		1988	334.5	307.0	294.0	280.1	303
		1989	319.6	334.2	318.4	295.9	317
		1990	304.2	309.6	295.4	284.7	298
		1991	270.1	231.5	243.8	233.0	244
		1992	204.7	224.0	240.9	238.1	226
		1993	253.2	250.0			
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1986	210.4	226.4	233.2	215.6	221
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1987	223.6	206.5	192.8	185.5	202
		1988	184.1	177.7	189.4	196.4	186
		1989	194.5	177.6	168.6	181.6	180
		1990	182.5	172.6	148.8	131.3	158
		1991	131.4	152.1	153.9	135.1	143
		1992	122.3	139.4	162.1	177.1	150
		1993	179.4	168.5	102.1	177.1	150
S05M24L085	Electronic agricument industries	4000					
S05M24L085	Electronic equipment industries	1986	2352.3	2404.8	2497.2	2576.2	2457
0001V124L000	Industrie du matériel électronique	1987	2807.7	2827.8	2865.7	2841.2	2835
		1988	2976.3	3038.3	3025.7	3048.8	3022
		1989	3276.6	3339.1	3268.7	3361.6	3311
		1990	3195.6	3128.9	3120.3	3268.6	3178
		1991	3109.4	3122.7	3059.6	3006.6	3074
		1992	2886.4	3059.7	3181.3	3282.5	3102
		1993	3295.0	3081.7			
S05M24L086	Office, store & business machines	1986	806.1	797.7	830.2	979.5	853
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1987	1035.3	1151.2	1227.0	1321.3	1183
		1988	1490.6	1536.9	1610.0	1555.2	1548
		1989	1568.1	1645.4	1733.2	1829.6	1694
		1990	1844.7	1822.7	1867.3	1880.0	1853
		1991	2025.6	2161.3	2053.1		
		1992	2203.3	2335.0	2451.9	2142.0 2531.3	2095 2380
		1993	2305.2	2391.5	2451.8	2551.5	2300
			2000.2	2001.0			
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1986	462.8	454.4	459.6	461.6	459
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1987	456.1	482.4	507.8	538.5	496
		1988	531.2	491.4	480.6	491.6	498
		1989	504.8	509.1	515.3	493.7	505
		1990	573.3	598.8	604.5	559.4	584
		1991	514.3	484.4	489.6	518.5	501
		1992	511.6	529.6	523.6	510.8	518
		1993	510.0	481.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Ontobas		
							ouniet	Aout	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	262.7	267.5	271.1	285.5	277.1	275.9	270 5	875.0				
1987	278.9	282.6	276.6	268.2	277.8	277.7	279.5	275.9	278.3	260.3	262.7	269.9
1988	234.6	209.2	217.4	217.2	211.1		269.2	278.7	287.0	285.6	273.4	262.
1989	222.0	225.8	225.9	224.8	233.3	212.2	199.0	196.6	197.8	209.8	207.5	218.3
1990	189.4	189.4	189.4	191.8	183.4	223.8	217.9	215.6	204.9	196.5	198.9	185.8
1991	167.8	169.0	164.2	163.0		185.8	187.0	193.0	181.0	173.8	161.8	158.2
1992	179.8	175.0	173.8	165.4	165.4	159.4	169.0	165.4	172.6	178.6	170.2	177.4
1993	167.8	163.0	167.8	166.6	169.0 165.4	182.2 163.0	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167.8
1986	505.1	540.0	558.1									
1987	481.7	464.7		553.3	547.2	530.4	537.6	528.0	522.0	523.2	525.6	496.7
1988	354.5		452.6	430.8	409.1	403.0	387.3	380.0	395.5	405.0	413.3	401.2
1989		331.7	317.3	311.3	306.6	303.0	299.5	292.4	290.2	284.3	266.5	289.5
	304.1	322.4	332.2	332.4	342.2	327.9	326.7	318.4	310.0	301.5	293.1	293.1
1990	296.6	303.8	312.2	310.9	304.8	313.2	304.7	296.2	285.3	282.8	287.5	283.8
1991	283.8	275.3	251.2	219.9	239.1	235.4	247.4	241.4	242.6	249.8	231.8	217.4
1992	195.8	207.9	210.3	209.1	228.4	234.4	234.4	248.9	239.3	235.7	235.7	242.8
1993	251.2	250.0	258.5	259.7	247.6	242.8						
1986	210.8	204.7	215.6	216.8	224.0	238.5	231.2	234.8	233.6	214.4	214.4	218.0
1987	221.9	230.4	218.4	208.8	208.9	201.7	201.7	190.8	186.0	183.6	184.7	188.3
1988	186.1	186.1	180.1	180.1	175.2	177.7	187.4	191.0	189.9	189.9	197.2	
1989	198.5	197.4	187.7	181.7	179.2	171.9	170.7	163.4	171.8	180.1	182.5	202.1
1990	181.0	182.1	184.4	177.1	171.0	169.7	158.9	145.6	142.0			182.3
1991	126.5	130.2	137.5	148.0	154.5	155.8	159.4	153.5	148.7	136.0	130.1	127.7
1992	117.4	122.3	127.2	133.3	141.8	143.0	154.0	166.1	166.1	143.9	137.9	123.4
1993	179.4	178.2	180.6	177.0	163.6	164.8	104.0	100.1	100.1	171.0	178.3	181.9
1986	2367.5	2335.2	2354.2	2360.2	2405.5	2448.7	2529.8	2485.6	2476.1	2539.4	2588.6	2600.5
1987	2784.3	2838.8	2799.9	2869.7	2815.0	2798.6	2895.8	2916.4	2784.9	2817.4	2810.5	2895.7
1988	2982.1	2999.4	2947.4	2997.1	3041.0	3076.7	3021.4	2991.3	3064.5	3090.9	3004.7	
1989	3189.6	3288.6	3351.6	3377.0	3362.5	3277.8	3249.3	3165.4	3391.4	3367.2		3050.7
1990	3208.6	3146.6	3231.7	3091.2	3097.5	3198.1	3110.6	3059.4	3191.0		3393.8	3323.9
1991	3208.9	3056.6	3062.8	3155.9	3137.4	3074.7	3073.2	3063.7		3258.8	3333.6	3213.5
1992	2908.8	2822.7	2927.8	2969.2	3060.7	3149.1	3104.3	3208.2	3042.0	3067.5	2988.6	2963.6
1993	3214.7	3278.1	3392.1	3199.2	3104.0	2941.9	3104.3	3200.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418.9
1986	794.1	802.5	821.8	812.1	801.3	779.7	825.4	801.3	863.8	927.5	982.7	1000 4
1987	1018.8	1032.1	1054.9	1122.3	1153.6	1177.6	1198.1	1215.0	1267.9	1270.4	1308.9	1028.4
1988	1306.0	1587.9	1578.0	1440.5	1544.6	1625.7	1427.6	1644.5	1757.9	1579.8		1384.7
1989	1493.7	1593.4	1617.2	1614.7	1621.7	1699.9	1695.1	1704.7	1799.9		1512.3	1573.5
1990	1822.7	1841.1	1870.3	1786.3	1821.5	1860.4	1799.2			1777.2	1874.9	1836.7
1991	1934.2	1991.0	2151.5					1875.4	1927.4	1889.1	1831.4	1919.6
1992	2185.8	2201.3		2257.7	2143.2	2082.9	2058.8	2072.0	2028.5	2103.2	2153.7	2169.2
1993	2355.0	2238.1	2222.8 2322.4	2286.6 2386.3	2338.2 2365.8	2380.3 2422.5	2424.7	2459.6	2471.5	2530.5	2507.6	2555.8
1986	461.2	462.4	464.8	467.2	454.0	442.0	451.6	464.9	466.0	400.0	400.0	455.0
1987	449.3							461.2	466.0 E13.5	460.0	469.6	455.2
		458.9	460.1	464.9	487.6	494.8	501.9	509.0	512.5	523.1	538.5	553.9
1988	566.9	524.8	501.9	504.2	493.4	476.6	479.0	486.2	478.6	491.1	486.4	497.3
1989	493.8	501.2	519.3	513.4	500.3	513.6	520.8	512.5	512.5	498.1	481.3	501.7
1990	568.9	571.3	579.7	572.4	600.0	624.0	625.3	597.7	590.5	574.9	559.4	543.8
1991	542.7	509.1	491.1	490.0	491.2	472.0	473.2	491.2	504.5	520.1	523.7	511.7
1992	515.2	517.6	502.0	522.4	523.6	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	512.8
1993	500.8	491.2	538.0	523.6	479.2	440.7						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code li	ndustry – Industrie		1	11	Ш	IV	Annu
							Annu
USINESS SECT	OR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRISE	ES - suite				
S05M24L088	Battery industry	1986	178.1	159.7	156.1	162.9	164.
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1987	162.4	173.7	169.9	178.8	171.
		1988	162.9	161.4	156.5	153.2	158
		1989	144.1	147.2	149.3	131.1	142
		1990	128.2	116.0	110.7	98.6	113
		1991	95.8	95.0	97.5	100.1	97
		1992	87.4	82.2	79.5	84.1	83
		1993	86.1	87.7			
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1986	1541.2	1483.2	1504.8	1490.0	1504
	Autres prod. élect. & électroniques	1987	1483.7	1521.3	1607.4	1643.9	1564
		1988	1716.9	1751.2	1806.8	1850.8	1781
		1989	1781.1	1816.6	1803.8	1851.7	1813
		1990	1883.8	1811.0	1747.0	1684.2	1781
		1991	1660.1	1669.6	1633.1	1598.4	1640
		1992	1546.0	1502.6	1519.9	1493.0	1515
		1993	1434.6	1479.0	1318.8	1785.0	1010
S05M25 Nor	n-metallic mineral products ind.						
	*	1986	2904.6	2921.7	2968.1	3090.8	2971
3031V123 PTO	duits minéraux non métalliques	1987	3235.5	3250.9	3222.1	3319.3	3256
		1988	3353.7	3297.9	3281.0	3299.3	3308
		1989	3366.8	3224.7	3163.2	3167.3	3230
		1990	3246.9	3013.4	2818.6	2625.5	2926
		1991	2485.2	2526.9	2499.5	2408.7	2480
		1992	2314.7	2312.8	2271.5	2272.9	2293
		1993	2244.7	2332.7			
	Cement industry	1986	388.5	378.5	367.8	401.2	384
S05M25L091	Industrie du ciment	1987	432.4	424.7	426.0	441.3	431
		1988	461.3	444.0	440.6	453.2	449
		1989	477.4	456.2	451.9	460.4	461
		1990	513.5	454.6	440.3	422.0	457
		1991	388.5	403.7	389.9	367.1	387
		1992	354.0	354.8	357.9	353.2	355
		1993	339.8	368.8			
S05M25L092	Concrete products industries	1986	455.9	455.0	424.8	457.9	448
S05M25L092	Industries des produits en béton	1987	457.3	478.0	486.4	485.5	476
	•	1988	517.2	528.9	522.2	526.9	523
		1989	550.4	521.1	520.5	521.9	528
		1990	504.7	464.7	424.9	378.1	443
		1991	359.9	356.1	341.1	329.8	346
		1992	307.7	303.3	293.3	274.0	294
		1993	252.0	278.5	200.0	5/4.0	20
SUEMBEL DOS	Roady - miy concrete industry				B	8/00	
	Ready-mix concrete industry	1986	482.0	486.8	516.4	543.3	507
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1987	570.4	585.9	552.6	565.8	568
		1988	536.1	502.2	504.4	536.5	519
		1989	573.2	533.6	531.7	502.7	535
		1990	541.6	508.7	461.4	436.7	487
		1991	424.3	406.7	398.1	370.5	399
		1992	356.8	358.2	360.6	362.8	359
		1993	326.5	350.3			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
												Decembre
1986	167.7	183.3	400.0	400 5								
1987	168.8	155.6	183.3	166.5	161.7	150.9	152.1	155.7	160.5	156.9	160.5	171.
1988	167.1	159.7	162.8	168.9	171.3	180.9	171.2	169.9	168.6	182.9	180.4	173.
1989	134.1	148.5	162.0	164.3	163.0	156.9	160.5	153.3	155.6	154.4	155.6	149
1990	130.7	130.6	149.7	143.6	148.4	149.5	159.0	148.1	140.8	133.6	129.9	129
1991	96.4	97.8	123.4 93.2	119.9	116.3	111.7	113.0	111.9	107.3	99.2	99.4	97
1992	86.8	86.6	88.8	98.2 89.9	94.6	92.3	97.2	94.7	100.7	103.1	105.3	91
1993	86.1	87.3	84.9	83.7	81.4 88.5	75.3 90.9	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86.
1986	1561.2	1533.6	1528.8	1504.8	1458.0	1486.8	1490.4	1515.6	1508.4	1401.6	4400.0	
1987	1484.6	1488.1	1478.3	1488.9	1529.8	1545.2	1581.4	1634.1	1606.8	1491.6 1634.7	1488.0	1490
1988	1682.2	1715.0	1753.6	1734.6	1744.3	1774.6	1822.7	1790.4	1807.2	1798.8	1635.0	1661
1989	1802.4	1774.6	1766.2	1804.5	1821.3	1823.9	1801.2	1794.2	1816.0	1818.6	1846.8	1906
1990	1900.0	1900.2	1851.2	1824.9	1808.3	1799.9	1763.9	1718.0	1759.0	1708.3	1863.3 1680.7	1873
1991	1665.8	1669.2	1645.2	1683.4	1682.0	1643.4	1639.6	1643.1	1616.7	1629.7	1585.2	1663.
1992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1580. 1490.
1993	1401.4	1420.6	1481.9	1490.2	1471.0	1475.9			1 100.1	1401.0	1507.1	1480.
1986	2893.8	2905.8	2914.2	2923.7	2917.7	2923.8	2952.9	2950.5	3000.8	3035.3	3072.6	3164
1987	3220.1	3220.4	3266.1	3248.1	3272.2	3232.5	3235.9	3217.8	3212.6	3273.3	3336.3	3348
988	3379.3	3334.8	3346.9	3315.5	3294.2	3284.0	3273.3	3284.2	3285.5	3272.1	3292.6	3333
989	3400.7	3378.1	3321.5	3319.0	3182.8	3172.4	3113.8	3182.0	3193.7	3171.6	3148.2	3182
1990	3230.0	3310.3	3200.3	3085.3	3003.9	2950.9	2885.7	2819.1	2751.1	2680.3	2595.3	2601
1991	2520.4	2484.6	2450.7	2497.2	2518.4	2565.2	2556.7	2503.3	2438.4	2458.0	2425.2	2342
1992 1993	2328.9 2194.2	2336.7 2220.6	2278.6 2319.2	2284.0 2326.6	2334.0 2324.3	2320.4 2347.1	2275.7	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.
1986	380.1	395.6	389.7	380.1	377.7	377.7	356.3	370.6	376.6	202.0	200.0	400
1987	449.9	409.3	438.0	424.8	436.7	412.7	428.1	429.2	420.6	392.0 436.0	390.9 442.9	420. 444.
988	486.3	465.6	432.0	449.7	435.3	447.1	446.0	437.8	438.1	434.8	452.0	472.
989	489.0	464.3	479.0	474.3	439.5	454.9	425.8	459.9	470.0	464.3	462.1	454.
990	507.9	536.2	496.4	465.3	454.5	444.0	451.4	435.5	433.9	417.2	412.5	436.
991	388.0	396.6	380.9	390.4	411.8	408.9	404.6	392.8	372.4	385.8	378.4	337.
992	334.2	364.1	363.8	349.0	354.8	360.6	348.4	357.9	367.4	356.5	355.2	348.
993	333.0	341.4	345.0	366.8	370.4	369.2				333.3		040.
986	449.1	453.9	464.6	467.0	459.8	438.3	434.8	409.7	430.0	441.9	453.9	477.
987	468.2	451.7	452.0	466.6	480.1	487.4	493.5	484.0	481.6	490.0	486.3	480.
988	500.5	518.4	532.7	535.0	528.9	522.8	516.7	522.6	527.4	518.9	521.3	540.
989	547.7	551.3	552.3	542.6	518.3	502.5	511.7	521.0	528.9	528.4	521.9	515.
990	512.3	509.4	492.4	477.9	464.7	451.6	440.9	422.1	411.6	390.4	363.4	380.
991	371.4	357.5	350.7	349.8	362.1	356.3	357.8	337.5	328.0	329.3	333.0	327.
992 993	315.0 238.0	311.3 240.4	296.9 277.7	288.5 275.3	318.5	302.9	293.3	296.9	289.7	294.5	269.2	258.
					276.5	283.7						
986	482.0	482.0	482.0	497.6	482.0	480.8	506.0	518.0	525.2	532.4	543.3	554.
987	564.1	578.0	569.2	589.2	598.3	570.3	556.7	553.8	547.4	558.8	561.8	576.
988 989	552.5 570.4	531.0	524.9	507.0	497.5	502.2	503.5	500.0	509.6	524.0	534.9	550.
990	579.4 526.5	580.8	559.4	540.4	534.4	526.0	524.7	535.3	535.1	512.2	491.6	504.
991		545.2	553.2	531.7	510.2	484.1	473.5	460.6	450.0	440.8	435.1	434.
992	423.9	421.9	427.1	419.1	397.9	403.0	406.9	394.1	393.2	374.3	368.5	368.8
993	366.6 318.1	356.0 322.9	347.8 338.6	348.0 337.4	357.8 356.7	368.8 356.7	358.1	364.2	359.5	365.6	370.4	352.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11 .	H	IV	Annua
							Annue
USINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRISE	S - suite				
S05M25L094	Glass & glass products industries	1986	622.8	641.5	653.9	673.0	647.
S05M25L094	Verre & articles en verre	1987	728.3	678.6	676.7	694.5	694
		1988	699.1	683.0	648.3	640.0	667
		1989	642.3	625.5	627.3	632.8	632
		1990	621.3	578.2	570.1	537.2	576
		1991	515.2	533.4	551.3	526.9	531
		1992	517.9	524.7	494.8	529.8	516
		1993	555.4	554.2			
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1986	786.8	768.0	790.0	803.2	787
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1987	831.8	864.7	858.1	913.4	866
OGGINIZOZOGO	broto prod. Illinorada flori filoda.	1988	953.4	956.9	986.0	955.3	962
		1989	932.8	934.6	890.5	903.3	915
		1990	929.4	888.1	821.6	766.9	851
		1991	716.3	734.3	722.6	722.5	723
		1992	690.9	683.1	676.3	661.7	678
		1993	677.4	701.0	0,0.0	•	0.0
	efined petroleum & coal products	1986	1713.1	1694.7	1774.7	1743.5	1731
S05M26 P	rods raffinés de pétrole & charbon	1987	1799.9	1802.8	1847.3	1846.0	1823
		1988	1861.6	1895.2	1858.8	1867.1	1870
		1989	1914.7	1996.5	1933.8	1963.4	1952
		1990	2060.5	2045.0	2088.9	2172.2	2091
		1991	1972.0	2081.4	2060.1	2059.2	2043
		1992	2021.9	1963.5	1984.5	2014.1	1996
		1993	2105.0	2084.6			
S05M27 C	hemical & chemical products ind.	1986	6417.1	6340.9	6303.1	6443.4	6376
S05M27 Ir	ndustries chimiques	1987	6601.0	6791.1	6890.6	7016.0	6825
		1988	7168.4	7227.0	7365.7	7431.6	7298
		1989	7610.4	7615.4	7520.3	7528.8	7568
		1990	7678.9	7750.3	7704.0	7450.9	7646
		1991	7208.9	7317.7	7414.3	7466.2	7351
		1992	7435.3	7434.2	7474.0	7596.4	7485
		1993	7757.5	7884.5			
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1986	1668.9	1691.3	1706.5	1800.1	1716
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust, nca	1987	1785.5	1886.7	1973.5	2067.1	1928
		1988	2217.2	2293.8	2359.3	2372.1	2310
		1989	2453.0	2439.3	2350.5	2376.8	2404
		1990	2450.5	2498.2	2505.0	2380.6	2458
		1991	2271.8	2227.7	2283.8	2314.3	2274
		1992	2298.3	2234.7	2232.9	2230.8	2249
		1993	2350.3	2397.9			
S05M27L000	Plantia & averthatia socialisativata	4000	5010	F400	F01.0	F04.4	800
S05M27L098 S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1986	504.9	510.0	521.6	561.1	524
303W27L096	Mat. plastique & résine synthétique	1987	602.5	614.4	622.3	626.8	616
		1988	654.5	659.3	653.7	649.8	654
		1989	670.2	678.3	694.8	696.4	684
		1990	754.6	768.7	768.5	761.2	763
		1991	721.6	742.6	792.0	775.0	757
		1992	789.2	823.1	799.0	826.6	808
		1993	818.7	824.3			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	634.3	615.2	618.8	631.9	640.3	852.2	057.4	010.0				
1987	705.6	731.1	748.2	694.4	669.4	652.3 672.0	657.1	649.9	654.7	652.3	667.8	699.
1988	694.3	694.3	708.7	681.0	699.1	668.9	670.9 656.8	675.9	683.2	691.6	696.5	695.
1989	652.5	649.9	624.5	635.2	613.5	627.8	620.6	649.5 628.9	638.6	638.5	637.2	644.
1990	628.8	624.1	610.9	585.8	570.2	578.7	569.2	576.5	632.5	620.4	627.6	650.
1991	518.3	517.2	510.0	528.1	524.6	547.4	560.6	554.6	564.6	556.3	537.2	518.
1992	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	538.8	545.9	522.9	511.
1993	548.2	551.8	566.2	551.8	555.4	555.4	307.3	400.0	490.3	514.2	532.2	543.0
1986	790.0	791.2	779.2	764.8	766.0	773.2	785.2	787.6	797.2	000.0	005.0	
1987	818.6	834.2	842.6	859.4	866.7	867.9	863.2	851.3	859.8	8.00.8	805.6	803.
1988	953.1	941.4	965.7	958.7	950.5	961.4	969.9	994.0	994.0	878.0	921.4	940.
1989	939.4	934.4	924.6	960.4	927.8	915.6	890.2	896.1	885.2	971.1	958.9	935.
1990	912.2	957.8	918.1	900.1	885.7	878.6	845.1	824.8	794.9	901.8	899.3	908.8
1991	739.3	709.5	700.0	720.6	729.1	753.1	731.5	725.4		785.5	762.9	752.3
1992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	710.8 673.8	728.7	732.1	706.6
1993	661.0	671.8	699.4	713.8	683.8	705.4	070.2	078.8	0/3.0	660.5	661.7	662.9
1986	1743.1	1721.5	1674.7	1585.8	1716.7	1781.5	1781.5	1786.3	1756.3	1733.5	1744.3	4750
1987	1781.7	1795.9	1822.2	1781.3	1715.2	1911.8	1838.6	1807.3	1896.0	1854.0	1802.4	1752.7
1988	1873.6	1891.6	1819.6	1931.2	1904.8	1849.6	1867.6	1856.8	1852.0	1893.9	1865.1	1881.6 1842.3
1989	1897.5	1893.9	1952.7	2093.1	1962.5	1933.8	1940.0	1960.6	1900.8	1883.1	1986.6	2020.6
1990	2037.8	2048.9	2094.8	2039.7	2050.7	2044.7	1941.3	2132.2	2193.3	2273.5	2131.4	2111.8
1991	1934.8	2004.0	1977.3	2044.1	2095.4	2104.8	2069.8	2058.9	2051.6	2062.4	2078.0	2037.3
1992	2018.2	2038.7	2008.9	2031.7	1976.7	1882.0	1985.2	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	2032.1
1993	2090.6	2102.6	2121.8	2082.2	2058.3	2113.4				2001.0	2000.7	2002.1
1986	6485.0	6415.6	6350.8	6411.8	6344.4	6266.5	6284.4	6267.5	6357.5	6397.0	6420.9	6512.2
1987	6520.0	6608.0	6674.9	6790.4	6735.6	6847.3	6928.1	6844.6	6899.0	6922.1	6984.1	7141.7
1988	7195.5	7107.2	7202.6	7157.8	7241.6	7281.6	7292.1	7362.8	7442.1	7455.5	7437.9	7401.5
1989	7544.1	7636.0	7651.2	7658.4	7663.1	7524.6	7560.9	7533.6	7466.3	7517.7	7486.0	7582.7
1990	7697.8	7633.3	7705.6	7726.7	7711.8	7812.3	7790.7	7669.3	7652.0	7580.1	7423.4	7349.2
1991	7177.2	7301.9	7147.5	7253.0	7315.4	7384.7	7347.9	7427.3	7467.6	7481.3	7461.0	7456.3
1992	7502.0	7465.0	7338.8	7383.6	7405.0	7514.1	7457.5	7450.9	7513.6	7566.7	7572.8	7649.6
1993	7734.5	7719.5	7818.6	7824.8	7949.1	7879.6						
1986	1682.5	1669.3	1654.9	1672.9	1701.7	1699.3	1686.1	1694.5	1738.9	1776.1	1806.1	1818.1
1987	1779.1	1771.5	1805.9	1836.7	1862.7	1960.7	2003.6	1937.5	1979.3	2043.9	2047.5	2109.8
1988	2170.6	2210.4	2270.5	2257.6	2301.0	2322.8	2314.7	2365.3	2397.9	2413.8	2396.1	2306.4
1989	2439.9	2469.0	2450.0	2465.9	2469.7	2382.3	2376.4	2356.1	2319.0	2375.5	2380.4	2374.5
1990	2429.7	2441.7	2480.1	2492.2	2475.4	2527.0	2533.0	2517.4	2464.6	2420.2	2349.4	2372.2
1991	2275.0	2291.8	2248.5	2213.7	2252.1	2217.2	2244.7	2295.0	2311.8	2288.8	2333.1	2321.0
1992	2302.8	2301.5	2290.5	2254.4	2245.9	2203.9	2218.2	2204.9	2275.6	2263.6	2201.2	2227.6
1993	2367.1	2401.8	2281.9	2376.7	2388.7	2428.2						
1986	506.1	506.1	502.5	520.4	509.6	500.1	518.0	520.4	526.4	550.3	559.9	573.1
1987	588.4	610.1	609.0	598.3	611.6	633.3	623.8	627.5	615.7	605.0	632.8	642.6
1988	677.6	630.9	655.0	658.8	663.7	655.3	651.7	654.1	655.2	646.7	656.2	646.5
1989	653.5	659.3	697.7	683.2	669.9	681.9	716.7	690.4	677.2	671.4	695.5	722.2
1990	751.2	758.7	754.0	748.2	757.9	800.1	767.7	765.3	772.6	762.9	768.9	751.9
1991	720.5	727.6	716.7	721.4	745.4	760.9	783.7	790.8	801.5	789.4	782.2	753.3
1992	795.3	783.2	789.2	812.0	805.9	851.5	803.5	801.0	792.6	827.4	817.8	834.6
1993	817.9	798.7	839.5	826.3	831.1	815.5						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

Code	Industry - Industrie		ı	11 .	111	IV	Annua
BUSINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	ES - suite				
S05M27L099	Dharman died 9 medicine industry	1000	4007.0	4.070.0	1000 /	4047.0	
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1986	1307.8	1279.8	1323.4	1347.0	1314.
3031412712099	Prod. pharmaceutiques & medicaments	1987	1425.9	1475.1	1478.2	1487.6	1466.7
		1988	1517.0	1542.6	1575.9	1559.6	1548.8
		1989	1517.2	1534.8	1560.5	1525.1	1534.4
		1990	1615.3	1654.5	1655.5	1594.6	1630.0
		1991	1546.3	1687.9	1673.8	1784.4	1673.
		1992	1742.5	1748.2	1846.9	1904.4	1810.
		1993	1950.7	1897.4			
S05M27L100	Paint & varnish industry	1986	440.8	421.6	419.2	426.8	427.
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1987	452.0	471.4	509.4	558.0	497.
	· ·	1988	619.5	638.2	630.9	641.8	632.
		1989	647.6	655.9	640.3	630.9	643.
		1990	592.3	563.5	536.7	519.0	552.
		1991	469.0	497.3	526.8	510.9	501.0
		1992	502.3	490.1	469.2	478.8	485.
		1993	491.3	499.3	,,,,,	******	400.
				,,,,,,			
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1986	519.8	486.2	489.4	492.2	496.
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1987	471.5	469.7	457.9	472.8	468.
		1988	497.4	505.8	506.8	540.0	512.
		1989	523.8	510.2	475.9	454.2	491.
		1990	455.1	459.0	452.6	452.0	454.
		1991	470.0	445.8	456.3	448.7	455.
		1992	441.4	430.5	444.5	432.8	437.
		1993	420.1	432.1			
S05M27L102	Toilet preparations industry	1986	432.1	419.7	399.7	406.9	414.
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1987	413.4	433.0	442.3	422.5	427.
		1988	386.8	366.0	383.9	391.6	382.
		1989	452.6	466.9	494.6	516.0	482.
		1990	480.3	487.5	472.1	462.9	475.
		1991	489.0	478.3	450.0	436.3	463.
		1992	440.1	438.2	465.2	490.1	458.
		1993	449.9	478.0			
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1986	1542.9	1532.3	1443.3	1409.2	1481.
S05M27L103	Industries chimique nca	1987	1450.1	1440.8	1407.0	1381.2	1420.
	mada a co o minique mou	1988	1276.1	1221.3	1255.1	1276.7	1257.
		1989	1346.1	1330.0	1303.7	1329.5	1327.
		1990	1330.7	1318.8	1313.6	1280.5	
							1310.
		1991	1241.2	1238.3	1231.4	1196.7	1226
		1992 1993	1221.5 1276.6	1269.3 1355.6	1216.3	1232.9	1235.
		1000	12,0.0	1000.0			
	ther manufacturing industries	1986	2149.9	2144.0	2101.0	2100.3	2123
S05M28 A	utres industries manufacturières	1987	2117.9	2146.3	2253.1	2365.1	2220.
		1988	2362.7	2332.4	2312.7	2307.0	2328
		1989	2341.6	2324.8	2301.0	2299.4	2316
		1990	2363.5	2349.0	2278.5	2170.9	2290.
		1991	2142.8	2158.7	2169.9	2185.4	2164
		1992	2127.1	2138.3	2168.3	2169.1	2150.
		1993	2185.0	2197.3			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Dásamhua
											NOVEINDIE	Décembre
1986	1337.0	1299.8	1286.6	1295.0	1269.8	1274.6	1291.4	1328.6	1350.2	1050.0		
1987	1391.5	1434.7	1451.5	1481.5	1462.3	1481.5	1501.8	1465.8	1466.9	1352.6	1329.8	1358
1988	1503.0	1499.4	1548.6	1533.0	1564.3	1530.6	1560.7	1583.5	1583.6	1453.6 1584.8	1474.0	1535
1989	1508.0	1517.6	1526.0	1541.6	1536.8	1525.9	1547.4	1590.5	1543.5	1531.3	1542.8	1551
1990	1615.9	1615.7	1614.4	1637.2	1631.3	1695.1	1702.7	1644.2	1619.5	1635.6	1489.1 1587.0	1554
1991	1536.8	1594.1	1508.0	1638.5	1675.1	1750.1	1673.1	1621.2	1727.2	1740.2	1772.4	1561
1992	1814.5	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7	1779.4	1818.7	1849.7	1872.3	1876.9	1914.0	1840
1993	1921.4	1910.6	2020.0	1904.6	1951.5	1836.0			1072.0	1070.9	1814.0	1922.
1986	459.5	435.6	427.2	421.2	423.6	420.0	426.0	412.8	418.8	408.1	430.8	441
1987	444.7	456.3	454.9	471.4	465.4	477.3	496.5	503.8	528.0	536.7	551.6	441. 585.
1988	605.5	615.9	637.0	634.0	644.2	636.3	625.8	634.6	632.4	637.4	638.6	649.
1989	656.5	651.6	634.7	651.5	674.4	641.9	637.1	644.3	639.6	649.3	628.9	
1990	601.5	578.7	596.8	584.8	560.7	545.0	550.9	530.3	529.0	549.3	519.0	614.
1991	475.2	479.8	452.0	485.4	492.5	513.9	519.8	542.4	518.3	509.8	512.1	488. 510.
1992	510.7	502.3	493.8	495.0	493.7	481.7	470.9	472.0	464.8	467.2	469.6	499.
1993	484.1	487.7	502.1	494.9	504.5	498.5			707.0	407.2	408.0	788.
1986	540.2	522.2	497.0	504.2	483.8	470.6	464.6	489.8	513.8	492.2	488.6	495.
1987	475.2	464.3	475.1	485.8	464.1	459.3	468.8	454.3	450.6	466.1	478.0	474.
1988	493.4	498.2	500.6	498.2	503.0	516.2	513.9	486.4	520.1	526.2	548.0	
1989	528.0	530.6	512.8	510.5	515.4	504.7	491.5	465.1	471.1	461.4	451.8	545. 449.
1990	457.6	451.5	456.3	457.4	465.8	453.8	441.8	447.8	468.3	452.7	450.4	452.
1991	461.5	479.6	468.9	453.3	436.6	447.4	451.1	470.4	447.5	458.3	442.7	445.
1992	448.7	440.2	435.4	413.7	432.9	444.9	443.7	449.7	440.0	431.6	432.8	434.
1993	416.1	423.3	420.9	434.1	430.5	431.7			******	401.0	402.0	404.
1986	432.5	437.3	426.5	430.1	418.1	410.9	413.3	394.1	391.7	402.5	402.5	415.
1987	409.7	417.0	413.6	424.5	436.6	437.8	441.5	449.9	435.5	430.6	426.9	410.
1988	402.4	383.2	374.8	364.0	360.4	373.7	371.4	378.7	401.7	393.4	382.8	398.
1989	431.5	447.3	478.9	474.1	462.1	464.4	481.2	490.6	512.0	520.1	517.2	510.
1990	496.8	460.3	483.8	476.2	496.3	490.1	486.4	472.0	457.8	457.9	465.3	465.
1991	487.5	484.2	495.3	493.2	477.9	463.7	449.5	461.6	438.9	466.7	429.5	412.
1992	441.7	442.9	435.7	435.8	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	508.2	490.
1993	455.1	437.0	457.5	468.3	479.2	486.4						
1986	1527.2	1545.3	1556.1	1568.0	1537.8	1491.0	1485.0	1427.3	1417.7	1415.2	1403.2	1409.
1987	1431.4	1454.1	1464.9	1492.2	1432.9	1397.4	1392.1	1405.8	1423.0	1386.2	1373.3	1384.
1988	1343.0	1269.2	1216.1	1212.2	1205.0	1246.7	1253.9	1260.2	1251.2	1253.2	1273.4	1303.
1989	1326.7	1360.6	1351.1	1331.6	1334.8	1323.5	1310.6	1296.6	1303.9	1308.7	1323.1	1356.
1990	1345.1	1326.7	1320.2	1330.7	1324.4	1301.2	1308.2	1292.3	1340.2	1301.5	1283.4	1256.
1991	1220.7	1244.8	1258.1	1247.5	1235.8	1231.5	1226.0	1245.9	1222.4	1228.1	1189.0	1172.
1992	1188.3	1238.8	1237.3	1221.3	1286.7	1300.0	1234.1	1222.1	1192.7	1228.0	1229.2	1241.
993	1272.8	1260.4	1296.7	1319.9	1363.6	1383.3						
986	2157.8	2148.3	2143.7	2185.8	2126.1	2120.2	2121.6	2101.4	2079.9	2095.5	2100.3	2105.
987	2104.5	2122.3	2127.0	2129.3	2138.6	2170.9	2221.0	2233.9	2304.5	2330.5	2366.3	2398.
988	2385.7	2363.2	2339.3	2344.3	2330.0	2322.9	2314.8	2318.2	2305.1	2295.5	2299.0	2326.
989	2339.6	2351.4	2333.7	2320.8	2353.1	2300.5	2296.0	2317.8	2289.3	2274.0	2307.0	2317.
990	2346.6	2359.1	2384.9	2356.3	2349.4	2341.2	2318.3	2282.2	2235.1	2210.9	2149.4	2152.
991	2128.0	2164.7	2135.7	2163.0	2160.3	2152.7	2151.1	2147.5	2211.2	2212.1	2180.7	2163.
992	2131.2	2111.8	2138.3	2120.4	2142.0	2152.6	2180.3	2164.8	2159.9	2155.1	2177.9	2174.
993	2201.9	2159.8	2193.4	2196.9	2192.2	2202.9						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II ·	111	IV	Annua
BUSINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES	FNTREPRIS	FS - suite				Annue
		LITTIE! THO	LO SUITE				
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1986	166.0	180.4	175.2	168.4	172.
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1987	166.1	166.3	170.6	181.4	170.
		1988	188.8	195.0	187.5	189.1	190.
		1989	218.5	215.8	214.6	201.9	212.
		1990	203.0	205.3	197.2	172.1	194.
		1991	175.8	175.5	183.1	179.7	178.
		1992	140.2	137.9	134.7	137.2	137.
		1993	139.8	146.2			
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1986	302.5	293.4	202.0	005.4	004
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1987	284.4	282.7	283.8	285.4	291.3
COOMILOLIOC	ina. des aracies de sport à joueis	1988	310.4		290.9	311.7	292.5
		1989		309.1	308.6	306.7	308.
		1990	307.0	312.7	300.3	294.0	303.
		1990	288.6	284.1	284.2	267.9	281.3
			267.1	272.5	277.1	279.3	274.0
		1992	286.6	295.0	316.2	329.0	306.7
		1993	334.2	340.5			
S05M28L106	Sign and display industry	1986	311.4	297.0	279.0	282.2	292.4
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1987	271.9	271.3	284.4	288.4	278.
		1988	286.8	281.6	285.9	284.1	284.
		1989	290.3	289.1	286.5	292.1	289.
		1990	333.3	348.5	333.3	317.7	333.
		1991	293.5	280.4	281.1	291.3	286.0
		1992	292.4	305.6	300.6	295.0	298.4
		1993	287.6	283.5			
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1986	73.5	69.9	74.3	66.3	71.0
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1987	64.4	69.7	73.7	73.7	70.6
		1988	66.5	62.0	54.8	57.0	60.
		1989	55.3	50.9	50.6	49.5	
		1990	52.5	53.4	48.1	45.3	51.6
		1991	45.5	45.5	47.9	48.0	49.8
		1992	46.5	47.9			46.7
		1993	56.3	47.9 54.7	50.8	54.9	50.0
00514001400			00.0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1986	1296.5	1303.3	1288.6	1298.0	1296.6
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1987	1331.1	1356.2	1433.5	1510.0	1407.5
		1988	1510.2	1484.6	1475.9	1470.0	1485.2
		1989	1470.4	1456.3	1449.0	1461.9	1459.
		1990	1486.2	1457.7	1415.8	1367.9	1431.
		1991	1360.8	1384.8	1380.8	1387.2	1378.
		1992	1361.4	1352.0	1366.1	1352.9	1358.
		1993	1367.2	1372.4			
S06 . Co	nstruction industries	1986	30199.2	28325.9	27294.8	26954.9	28081.
	ustries de la construction	1987	27825.1	29650.8	30585.7	30683.9	29686.5
		1988	30116.6	30599.6	31044.6	31498.5	30815.0
		1989	32332.1	31976.9	32498.5	33201.7	32502.4
		1990	33457.1	33130.1			
		1991	30611.3	30966.8	32384.0	31018.1	32497.5
		1992			31188.4	31594.1	31090.3
			30516.3	29132.0	28594.4	27893.5	29034.2
		1993	27884.3	27912.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

1986	January	rember De	cembe
1988 185.2 186.4 186.4 178.4 179.6 183.2 180.8 172.4 172.4 167.6 171.2 1987 186.0 168.5 163.8 171.1 182.7 185.1 167.5 169.8 174.5 180.4 180.2 180.8 183.2 180.8 191.5 193.8 198.6 192.6 192.6 192.6 189.1 180.8 183.3 183.5 180.9 210.3 217.7 227.6 218.1 219.4 209.8 214.6 213.4 215.8 266.0 199.9 1900 206.8 200.6 201.7 202.9 202.9 210.1 200.6 200.8 180.1 174.7 173.7 1991 183.3 174.5 180.4 184.5 175.0 176.3 175.1 172.6 177.4 190.2 180.5 179.3 1992 150.9 127.7 141.9 141.7 136.7 135.3 141.2 132.7 130.2 132.5 138.4 1993 140.2 142.6 136.6 136.6 174.4 147.4 147.8 140.2 142.6 136.6 136.6 279.5 280.9 292.9 290.9 290.9 290.9 290.9 290.9 290.9 284.7 200.6 283.4 189.1 189.7 287.4 280.4 285.3 286.6 279.5 282.0 280.9 292.9 298.9 310.9 314.5 188.8 314.2 313.2 303.7 311.0 307.8 307.9 307.9 307.8 306.6 307.8 307.8 307.9	Janvier	rembre Dé	cembr
1987 1986			COMBI
1987 166.0 168.5 163.8 171.1 162.7 165.1 167.5 169.8 174.5 160.4 180.2 1888 188.2 186.8 191.5 193.8 198.6 192.6 192.6 192.6 139.1 180.8 183.3 183.5 1889 210.3 217.7 227.6 218.1 218.4 209.8 214.6 209.8 214.5 213.4 215.8 206.0 199.9 206.8 200.6 201.7 202.0 202.0 202.0 210.1 200.6 200.8 190.1 174.7 173.7 1991 163.3 174.6 184.5 175.0 176.3 175.1 172.6 177.4 199.2 190.5 179.3 1992 150.9 127.7 141.9 141.7 136.7 135.3 141.2 132.7 130.2 132.5 138.4 1988 314.2 132.2 132.2 132.5 138.4 1988 314.2 132.2 132.2 132.5 138.4 1988 314.2 132.2 132.2 132.5 138.4 1988 314.2 313.2 253.3 286.6 279.5 282.0 280.9 292.9 284.7 290.6 283.4 1988 314.2 313.2 303.7 311.0 307.6 308.8 313.8 304.1 307.8 307.9 309.1 1989 306.6 307.8 306.6 307.8 307.9 307.5 308.8 313.8 304.1 307.8 307.9 309.1 1989 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.6 307.8 306.8 307.9 307.5 312.7 303.1 299.5 288.3 201.1 297.3 1990 292.5 282.0 280.3 281.8 284.1 286.5 291.1 285.0 276.4 274.9 261.5 1991 260.9 276.3 264.1 273.5 270.9 273.2 276.7 264.7 289.8 278.9 309.1 1991 260.9 276.3 264.1 373.5 270.9 273.2 276.7 264.7 289.8 278.9 278.9 1992 277.8 299.4 282.6 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1993 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1999 344.2 20.0 324.6 280.8 276.0 283.2 285.8 286.8 2	165.2	474.0	
1988 188.2 188.8 191.5 193.8 198.6 192.6 192.6 189.1 180.8 183.3 183.5 183.6 198.9 190.9 210.3 217.7 227.6 218.1 219.4 209.8 214.6 213.4 215.8 206.0 199.9 190.9 26.8 200.6 201.7 202.9 202.9 210.1 200.6 200.8 190.1 174.7 173.7 1992 183.3 174.6 184.5 175.0 176.3 175.1 172.6 177.4 199.2 190.5 179.3 1992 150.9 127.7 141.9 141.7 136.7 135.3 141.2 132.7 130.2 132.5 138.4 1993 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1999 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1999 140.2 22.9 22.9 28.9 132.5 138.4 1988 301.6 304.1 301.9 303.2 289.1 288.0 286.9 279.9 284.7 290.6 283.4 1988 314.2 313.2 303.7 311.0 307.6 308.8 313.8 304.1 307.8 307.9 301.9 302.6 279.5 282.0 280.9 292.9 286.9 310.9 314.5 1988 314.2 313.2 303.7 311.0 307.6 308.8 313.8 304.1 307.8 307.9 300.1 1990 202.5 282.9 290.3 281.8 284.1 286.5 291.1 285.0 276.4 274.9 281.5 1999 227.8 296.4 282.0 280.9 279.9 273.2 276.7 284.7 289.8 279.9 278.9 1991 280.9 276.3 280.4 282.2 280.2 280.9 279.9 284.7 289.8 279.9 278.0 1999 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 327.0 328.6 282.8 286.8 286.8 286.8 286.8 286.8 286.8 286.8 286.1 290.4 282.0 280.8 276.0 283.2 282.0 280.1 282.0 283.1 282.0 283.1 290.9 272.8 283.9 272.8 283.9 272.8 272.8 283.9 272.8 283.9 272.8 283.9 283.9 283.1	166.0		166
1989 210.3 217.7 227.6 218.1 219.4 209.8 214.6 213.4 215.8 206.0 199.9 199.9 1990 208.8 200.8 201.7 202.9 202.9 210.1 200.6 200.8 190.1 174.7 173.7 179.1 1991 183.3 174.6 184.5 175.0 176.3 1775.1 172.6 177.4 190.5 1773.1 1992 150.9 127.7 141.9 141.7 136.7 135.3 141.2 132.7 130.2 132.5 138.4 1993 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1998 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1988 14.2 131.2 200.8 280.9 292.9 286.9 310.9 314.5 1988 314.2 313.2 303.7 311.0 307.6 308.8 313.8 304.1 307.8 307.9 301.1 293.1 1988 306.6 307.8 306.6 307.9 317.5 312.7 303.1 299.5 298.3 291.1 297.3 1990 292.5 282.9 290.3 281.8 284.1 286.5 291.1 285.0 276.4 274.9 261.5 1999 292.7 282.9 290.3 281.8 284.1 286.5 291.1 285.0 276.4 274.9 261.5 1999 277.8 299.4 282.6 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1999 277.8 299.4 282.6 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1999 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1999 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1999 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1999 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1999 304.1 285.1 285.0 286.8 292.8 280.8 280.8 292.8 280.8 280.8 292.8 280.8 280.8 292.8 280.8 280.8 292.8 280.8 280.8 292.8 280.8 280.8 292.8 280.8 280.8 292.8 280.8 280.8 292.8 280.8 280.8 292.8 280.8 280.8 280.8 292.8 280.8 280.8 280.8 292.8 280.8	188.2		183
1990 206.8 200.6 201.7 202.9 202.9 210.1 200.6 200.8 190.1 174.7 173.7 1991 1883 174.8 184.5 175.0 176.3 175.1 172.6 177.4 199.2 190.5 179.3 1992 150.9 127.7 141.9 141.7 136.7 135.3 141.2 132.7 130.2 132.5 138.4 1983 14.0 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1988 301.6 304.1 301.9 303.2 289.1 288.0 286.9 279.9 284.7 290.6 283.4 1987 287.4 280.4 285.3 286.6 279.5 282.0 280.9 220.9 220.8.9 310.9 314.5 1988 314.2 313.2 303.7 311.0 307.6 308.8 313.8 304.1 307.8 307.9 309.1 1988 306.6 307.8 306.6 307.9 301.7 317.5 312.7 303.1 299.5 288.3 201.1 297.3 1990 292.5 282.9 290.3 281.8 284.1 226.5 291.1 285.0 290.5 288.3 201.1 297.3 1990 292.5 282.9 290.3 281.8 284.1 226.5 291.1 285.0 276.4 274.9 261.5 1991 200.9 276.3 264.1 273.5 270.9 273.2 276.7 264.7 289.8 278.9 278.9 1993 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1999 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1999 272.8 276.4 272.8 280.2 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1988 289.1 290.4 282.8 265.4 272.5 276.1 279.9 280.8 280.8 280.2 280.2 280.1 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1988 289.1 290.4 282.8 276.0 283.2 286.6 280.2 280.1 280.2 280.8 280.	210.3		200
1991 198.3 174.6 184.5 175.0 176.3 175.1 172.6 177.4 199.2 190.5 179.3 1993 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1993 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1993 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1993 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1998 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1998 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1998 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1998 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1998 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 1998 140.2	206.8		199
1992 150,9 127.7 141,9 141.7 138.7 135.3 141.2 132.7 130.2 132.5 138.4 1993 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 141.2 132.7 130.2 132.5 138.4 1988 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 141.2 132.7 130.2 132.5 138.4 1988 314.2 301.6 301.6 304.1 301.9 303.2 289.1 288.0 286.9 279.9 282.9 299.9 310.9 314.5 138.8 314.2 313.2 303.7 311.0 307.6 308.8 313.8 304.1 307.8 307.9 309.1 1988 306.6 307.8 306.6 307.9 317.5 312.7 303.1 299.5 298.3 299.3 291.1 297.3 1990 292.5 282.9 290.3 281.8 284.1 286.5 291.1 285.0 276.4 274.9 261.5 1991 260.9 276.3 264.1 273.5 270.9 273.2 276.7 264.7 289.8 278.9 278.9 1992 277.8 299.4 282.6 280.2 301.8 303.0 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1993 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1988 289.1 290.3 272.6 265.4 272.5 276.1 279.6 280.8 292.8 285.6 286.2 198.2 289.4 281.0 266.6 284.6 282.2 198.7 289.8 291.1 285.1 287.5 295.9 289.1 286.7 292.8 285.6 286.8 1988 289.1 290.4 280.8 276.0 283.2 285.6 280.0 280.1 286.7 279.4 281.7 1989 243.8 291.1 285.1 287.5 295.9 283.9 284.0 292.5 283.0 283.1 294.1 1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1991 304.1 291.9 284.6 225.7 274.8 280.8 282.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 287.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 287.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 287.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 280.0 289.4 312.7 302.0 302.0 302.0 302.1 301.0 286.6 297.4 299.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 286.0 277.9 277.9 278.6 280.8 283.1 284.1 1994 45.6 45.5 45.5 45.5 45.5 45.5 45.5 45.	168.3		168
1993 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 149.8 140.2 140.2 142.6 136.6 141.4 147.4 149.8 149.8 140.2 140.2 142.6 130.1 301.9 303.2 289.1 286.0 286.9 279.9 284.7 290.6 283.4 1988 314.2 313.2 303.7 311.0 307.6 308.8 313.8 304.1 307.8 307.9 309.1 314.5 1988 314.2 313.2 303.7 311.0 307.6 308.8 313.8 304.1 307.8 307.9 309.1 309.9 306.6 307.8 306.6 307.9 317.5 312.7 303.1 299.5 298.3 291.1 297.3 1991 260.9 276.3 264.1 273.5 270.9 273.2 276.7 264.7 289.3 278.9 278.9 278.9 1992 277.8 299.4 282.6 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1992 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1998 325.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 303.0 303.2 288.1 289.1 288.1 290.4 280.8 276.6 283.2 285.6 280.2 289.1 286.7 279.4 281.7 1990 310.2 328.1 290.4 280.8 276.6 283.2 285.6 280.2 289.1 286.7 279.4 281.7 1999 304.1 285.1 287.5 295.9 283.9 284.0 292.8 283.0 283.1 294.1 285.1 290.4 280.8 276.0 283.2 285.6 283.0 289.1 286.7 279.4 281.7 1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 289.8 289.1 280.4 291.9 284.6 285.9 280.0 294.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 284.6 285.9 280.0 294.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 280.0 294.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 280.0 294.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 284.6 285.9 280.0 294.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 280.0 294.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 280.0 294.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 280.0 294.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 280.0 294.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 280.0 294.6 285.9 280.0 294.6 285.9 280.0 294.8 285.9 280.0 294.8 285.9 285.0 285.9 285.0 28	150.9		169
1987 287.4 280.4 285.3 286.6 279.5 280.9 229.9 229.9 229.9 291.7 290.6 283.4 1988 314.2 313.2 303.7 311.0 307.6 308.8 313.8 304.1 307.8 307.9 309.1 1988 306.6 307.8 306.6 307.9 317.5 312.7 303.1 299.5 298.3 291.1 297.3 1990 292.5 282.9 290.3 281.8 284.1 286.5 291.1 285.0 276.4 274.9 281.5 1991 260.9 276.3 264.1 273.5 270.9 273.2 276.7 264.7 289.8 278.9 278.9 1993 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 281.0 266.6 284.6 282.2 1993 335.4 327.0 327.8 272.5 276.1 279.6 280.8 281.0 280.8 285.6 288.2 </td <td>140.2</td> <td>130.4</td> <td>140</td>	140.2	130.4	140
1987 287.4 280.4 285.3 286.6 279.5 282.0 280.9 282.9 28.9 310.9 314.5 1988 314.2 313.2 303.7 311.0 307.6 308.8 313.8 304.1 307.8 307.9 309.1 1989 306.6 307.8 306.6 307.9 317.5 312.7 303.1 299.5 288.3 220.1 297.9 1999 292.5 282.9 290.3 281.8 284.1 286.5 291.1 285.0 276.4 274.9 261.5 270.9 277.8 299.4 282.6 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1999 277.8 299.4 282.6 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1999 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1999 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1999 340.1 346.1 330.5 344.9 1998 272.8 270.3 272.6 285.4 272.5 276.1 279.6 280.8 292.8 285.6 286.8 289.1 290.4 280.8 276.0 283.2 285.6 280.8 292.8 285.6 286.8 289.1 290.4 280.8 375.0 283.2 285.6 280.8 292.8 284.0 282.2 248.8 291.1 285.1 331.3 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1991 304.1 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 290.4 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 290.4 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 290.4 285.9 292.0 299.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 1989 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 1999 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 1999 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 1999 297.2 279.1 286.4 270.3 69.7 70.9 68.5 73.3 72.1 75.7 74.5 74.5 74.9 1999 356.7 55.5 55.5 55.5 55.3 53.0 51.8 54.4 48.1 46.9 46.9 46.9 47.0 44.8 49.5 55.5 55.7 54.5 1990 49.2 51.7 56.5 55.5 55.3 53.0 51.8 54.9 44.4 48.1 46.9 46.9 46.9 47.0 44.6 49.5 55.7 54.5 1990 49.2 51.7 56.5 55.5 56.7 56.7 54.3 53.1 1990 1470.5 1478.7 148.3 148.2 149.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.5 55.5 55.3 53.0 51.8 54.9 44.4 48.1 46.9 46.9 46.9 45.9 45.9 1990 49.2 51.7 56.5 55.5 55.3 53.0 51.8 54.9 44.4 48.1 46.9 46.9 46.9 47.0 44.6 49.5 54.5 54.5 54.5 54.5 54.5 54.5 54.5	301.6	202.4	200
1988 314.2 313.2 303.7 311.0 307.6 308.8 313.8 304.1 307.8 307.9 309.1 1989 306.6 307.8 306.6 307.9 307.5 312.7 303.1 295.5 298.3 291.1 297.3 1990 292.5 282.9 290.3 281.8 284.1 286.5 291.1 285.0 276.4 274.9 261.5 291.1 280.9 277.8 299.4 282.6 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1993 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1993 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1993 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 276.5 276.1 276.6 280.8 292.8 285.6 286.2 1987 272.8 299.4 282.8 276.9 272.5 276.1 279.6 280.8 292.8 285.6 286.8 1988 289.1 290.4 280.8 276.0 283.2 285.6 282.0 289.1 285.7 279.4 281.7 1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1991 304.1 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.9 294.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 292.0 294.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 66.5 6.5 6.9 6.9 74.5 1998 68.8 66.1 63.7 62.5 61.2 62.4 56.4 54.0 53.9 551. 57.4 56.1 52.5 50.2 51.3 51.3 51.3 51.4 48.1 46.0 46.0 44.5 1999 49.2 51.7 56.5 55.3 50.0 51.8 49.4 48.1 46.0 50.9 44.5 1999 49.2 51.7 56.5 55.3 50.0 51.8 49.4 48.1 46.0 46.0 44.5 1999 49.2 51.7 56.5 55.3 50.2 51.3 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1991 45.6 45.5 45.5 45.5 45.5 45.5 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 45.7 46.0 47.0 44.6 49.5 49.5 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1999 56.7 55.5 56.7 56.7 56.7 54.3 53.1 1990 1442.8 142.9 141.0 1443.2 1443.5 1466.8 149.9 1470.5 148.1 1338.1 1338.0 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1470.1 1510.3 1998 1470.5 1478.7 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 1999 1470.5 1478.7 1481.9 1476.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.8 14990 1470.5 1478.7 1481.9 1476.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1447.0 1441.0 1443.2 1443.5 1466.8 14990 1470.5 1478.7 1481.9 1476.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1447.0 1447.9 1448.1 1470.0 1443.2 1443.5 1466.8 14990 1470.5 1478.7 1481.9 1477.0 1448.1 1477.0 1448.9 1475.9 1469.8 1456.3 1456.5 1470	287.4		282
1989 30.6.6 307.8 306.6 307.9 317.5 312.7 303.1 299.5 298.3 291.1 297.3 1990 292.5 282.9 290.3 281.8 284.1 286.5 291.1 285.0 276.4 274.9 261.5 260.9 276.3 264.1 273.5 270.9 273.2 276.7 264.7 289.8 278.9 278.9 1992 277.8 299.4 282.6 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1993 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1986 317.0 315.8 301.4 311.0 291.8 288.2 289.4 281.0 266.6 284.6 282.2 288.1 289.4 282.6 280.2 272.6 265.4 272.5 276.1 279.6 280.8 266.6 286.6 286.6 286.8 1988 288.1 290.4 280.8 276.0 283.2 285.6 282.0 289.1 286.7 279.4 281.7 1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1991 304.1 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 292.0 299.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 290.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 56.5 56.2 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.3 51.3 51.4 51.4 54.0 53.9 55.1 57.4 56.5 55.3 50.2 51.3 51.3 51.4 51.4 54.0 53.9 55.1 57.4 56.5 55.5 56.7 56.7 56.7 56.7 56.7 56.7	314.2		309
1990 292.5 282.9 290.3 281.8 284.1 286.5 291.1 285.0 276.4 274.9 261.5 291.9 260.9 276.3 264.1 273.5 270.9 273.2 276.7 264.7 289.8 278.9 278.9 1992 277.8 299.4 282.6 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1993 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 261.6 282.2 289.4 281.0 266.6 284.6 282.2 289.8 289.1 280.2 272.8 270.3 272.6 265.4 272.5 276.1 279.6 280.8 292.8 285.6 286.8 289.1 290.4 280.8 276.0 283.2 285.6 282.0 289.1 286.7 279.4 281.7 279.4 281.7 279.9 294.8 291.1 285.1 287.5 295.9 283.9 284.0 292.5 283.0 283.1 294.1 390.4 1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1990 30.4 1 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1991 304.1 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 292.0 299.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 1986 75.5 71.9 73.1 73.1 68.3 68.3 74.3 77.9 70.7 65.9 65.9 1988 69.8 66.1 63.7 62.5 61.2 62.4 55.4 54.0 53.9 55.1 57.4 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 50.2 51.3 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 50.2 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 50.0 51.8 49.4 49.4 48.1 46.9 46.9 44.5 1990 45.6 45.5 45.5 45.5 44.3 46.6 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 50.7 54.3 50.7 48.4 55.2 55.7 55.5 56.7 56.7 56.7 54.3 53.1 1990 145.6 45.5 45.5 45.5 44.3 46.6 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 50.7 54.3 50.7 48.4 55.2 55.7 55.5 56.7 56.7 56.7 56.7 54.3 53.1 1990 147.5 148.3 1462.6 1479.1 1510.3 1990 56.7 55.5 55.5 56.7 56.7 56.7 54.3 53.1 147.0 144.8 19.1 147.9 149.2 143.5 1468.8 1990 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.8 1990 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.8 1990 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.6 1990 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1432.1 1356.9 1356.9 1356.5 1356.5 1360.5 1373.0 1373.0 1373.0 1373.2 1379.2 13990 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1364.0 1377.2	306.6		303
1991 260.9 276.3 264.1 273.5 270.9 273.2 276.7 264.7 289.8 278.9 279.9 279.9 277.8 299.4 282.6 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1993 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 330.5 345.9 330.5 345.9 330.5 345.9 330.5 345.9 330.5 345.9 330.5 345.9 330.5 345.9 330.5 345.9 330.5 345.9 330.5 345.9 345.8 349.8 349.1 286.7 279.4 281.7 345.8 349.8 349.1 286.7 279.4 281.7 345.8 349.8 349.1 380.2 383.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 3991 304.1 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 349.9 285.9 282.0 299.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 349	292.5		293
1992 277.8 299.4 282.6 280.2 301.8 303.0 304.2 325.8 318.6 327.0 324.6 1993 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 327.0 325.8 318.6 327.0 324.6 1988 317.0 315.8 301.4 311.0 291.8 288.2 289.4 281.0 266.6 284.6 282.2 289.8 285.6 286.8 289.1 280.8 292.8 285.6 286.8 1988 289.1 290.4 280.8 276.0 283.2 285.6 282.0 289.1 286.7 279.4 281.7 1989 294.8 291.1 285.1 287.5 295.9 283.9 284.0 292.5 283.0 283.1 294.1 1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1991 304.1 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 292.0 299.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 1983 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 1983 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 1986 61.2 64.8 67.3 69.7 70.9 68.5 73.3 72.1 75.7 74.5 74.5 1988 69.8 66.1 63.7 62.5 61.2 62.4 56.4 54.0 53.9 55.1 57.4 1988 69.8 66.1 63.7 62.5 50.2 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.8 49.4 48.1 46.9 46.9 44.5 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.8 49.4 48.1 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.8 49.4 48.1 46.9 46.9 44.5 1999 45.6 45.5 45.5 45.5 45.5 45.5 45.5 45.5	260.9		267
1993 335.4 327.0 340.1 346.1 330.5 344.9 1986 317.0 315.8 301.4 311.0 291.8 288.2 289.4 281.0 266.6 284.6 282.2 289.8 289.1 290.4 280.8 276.0 283.2 285.6 282.0 289.1 286.7 279.4 281.7 2	277.8		280
1987 272.8 270.3 272.6 265.4 272.5 276.1 279.6 280.8 292.8 285.6 286.8 1988 280.1 290.4 280.8 276.0 283.2 285.6 282.0 289.1 286.7 279.4 281.7 1999 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1991 304.1 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 289.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 292.0 299.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 297.4 299.9 1986 75.5 71.9 73.1 73.1 68.3 68.3 74.3 77.9 70.7	335.4	324.0	335
1987 272.8 270.3 272.6 265.4 272.5 276.1 279.6 280.8 292.8 285.6 286.8 1988 289.1 290.4 280.8 276.0 283.2 285.6 282.0 289.1 286.7 279.4 281.7 1989 294.8 291.1 285.1 287.5 295.9 283.9 284.0 292.5 283.0 283.1 294.1 1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1991 304.1 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 292.0 299.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 277.9 70.7 65.9 65.9 65.9	317.0	000.0	0770
1988 289.1 290.4 280.8 276.0 283.2 285.6 282.0 289.1 286.7 279.4 281.7 1989 294.8 291.1 285.1 287.5 295.9 283.9 284.0 292.5 283.0 283.1 294.1 1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1991 304.1 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 292.0 299.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 70.7 65.9 65.9 1986 75.5 71.9 73.1 73.1 68.3 68.3 74.3 77.9 70.7 65.9 65.9 1987 61.2 64.8 67.3 69.7 70.9 68.5 73.3 72.1 7			279
1989 294.8 291.1 285.1 287.5 295.9 283.9 284.0 292.5 283.0 283.1 294.1 290.0 291.1 285.1 287.5 295.9 283.9 284.0 292.5 283.0 283.1 294.1 290.0 291.0 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 292.5 283.9 292.0 299.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 277.0 287.0 277.0 287.0 277.0 287.0 277.0 287.0 277.0 287.0 277.0 287.0			292
1990 310.2 338.1 351.5 348.0 351.7 345.8 339.8 331.3 328.8 327.5 314.1 1991 304.1 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 1992 285.9 292.0 299.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 1986 75.5 71.9 73.1 73.1 68.3 68.3 74.3 77.9 70.7 65.9 65.9 1987 61.2 64.8 67.3 69.7 70.9 68.5 73.3 72.1 75.7 74.5 74.5 1988 69.8 66.1 63.7 62.5 61.2 62.4 56.4 54.0 53.9 55.1 57.4 1989 57.4 56.1 52.5 50.2 51.3 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.8 49.4 48.1 46.9 46.9 44.5 1991 45.6 45.5 45.5 45.5 45.5 44.3 46.6 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 1992 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 49.5 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1993 56.7 55.5 56.7 56.7 54.3 53.1 1986 1298.5 1290.1 1300.9 1320.1 1297.3 1292.5 1290.2 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1371.1 1338.3 1338.0 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 1988 1524.4 1506.7 1499.6 1501.0 1479.4 1473.5 1470.0 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 1487.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1437.4 1417.0 1392.9 1386.9 1355.6 1991 1349.1 1376.4 1357.0 1383.3 1394.0 1377.0 1373.2 1379.2 1390.0 1404.4 1381.6 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 1372.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2			291
1991 304.1 291.9 284.6 285.7 274.8 280.8 283.1 277.1 283.1 290.4 291.7 285.9 292.0 299.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 298.6 297.4 299.9 1988 75.5 71.9 73.1 73.1 68.3 68.3 74.3 77.9 70.7 65.9 65.9 1988 69.8 66.1 63.7 62.5 61.2 62.4 56.4 54.0 53.9 55.1 57.4 1988 69.8 66.1 52.5 50.2 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.8 49.4 48.1 46.9 46.9 44.5 1990 49.2 51.7 56.5 45.5 44.3 46.6 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 1992 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 49.5 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1993 56.7 55.5 56.7 56.7 56.7 54.3 53.1 1990.2 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1317.1 1338.3 1338.0 1338.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 188 1524.4 1506.7 1499.6 1501.0 1479.4 1473.5 1470.0 1481.9 1475.9 1469.8 1457.3 1990 1487.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1437.4 1417.0 1392.9 1386.9 1355.6 1370.9 1370.4 1356.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2			299
1992 285.9 292.0 299.4 312.7 302.0 302.0 302.1 301.0 298.6 297.4 299.9 1993 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 277.9 270.7 65.9 65.9 1986 75.5 71.9 73.1 73.1 68.3 68.3 74.3 77.9 70.7 65.9 65.9 1987 61.2 64.8 67.3 69.7 70.9 68.5 73.3 72.1 75.7 74.5 74.5 1988 69.8 66.1 63.7 62.5 61.2 62.4 56.4 54.0 53.9 55.1 57.4 1989 57.4 56.1 52.5 50.2 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.8 49.4 48.1 46.9 46.9 44.5 1991 45.6 45.5 45.5 45.5 44.3 46.6 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 49.5 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1993 56.7 55.5 56.7 56.7 56.7 54.3 53.1 1986 1298.5 1298.5 1290.1 1300.9 1320.1 1297.3 1292.5 1290.2 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1987 1317.1 1338.3 1338.0 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 1988 1524.4 1506.7 1499.6 1501.0 1479.4 1473.5 1470.0 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 1989 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.6 1990 1487.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1437.4 1417.0 1392.9 1386.9 1355.6 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 1993 1372.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2			311
1993 297.2 279.1 286.4 276.7 296.0 277.9 1986 75.5 71.9 73.1 73.1 68.3 68.3 74.3 77.9 70.7 65.9 65.9 1987 61.2 64.8 67.3 69.7 70.9 68.5 73.3 72.1 75.7 74.5 74.5 1988 69.8 66.1 63.7 62.5 61.2 62.4 56.4 54.0 53.9 55.1 57.4 1989 57.4 56.1 52.5 50.2 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.8 49.4 48.1 46.9 46.9 44.5 1991 45.6 45.5 45.5 45.5 45.5 44.3 46.6 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 1992 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 49.5 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1993 56.7 55.5 56.7 56.7 56.7 54.3 53.1 1998 129.5 1290.2 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1987 1317.1 1338.3 1338.0 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 1988 1524.4 1506.7 1499.6 1501.0 1479.4 1473.5 1470.0 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 1481.9 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.6 1990 1487.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1437.4 1417.0 1392.9 1386.9 1355.6 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 1993 1372.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2			291
1987 61.2 64.8 67.3 69.7 70.9 68.5 73.3 72.1 75.7 74.5 74.5 74.5 1988 69.8 66.1 63.7 62.5 61.2 62.4 56.4 54.0 53.9 55.1 57.4 1989 57.4 56.1 52.5 50.2 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.8 49.4 48.1 46.9 46.9 44.5 1991 45.6 45.5 45.5 45.5 44.3 46.6 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 1992 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 49.5 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1993 56.7 55.5 56.7 56.7 54.3 53.1 1998 1298.5 1290.1 1300.9 1320.1 1297.3 1292.5 1290.2 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1317.1 1338.3 1338.0 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 152.4 1506.7 1499.6 1501.0 1479.4 1473.5 1470.0 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 1481.9 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.6 1991 1349.1 1376.4 1357.0 1383.3 1394.0 1377.0 1373.2 1379.2 1390.0 1404.4 1381.6 1992 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 1373.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2	297.2	299.9	287
1987 61.2 64.8 67.3 69.7 70.9 68.5 73.3 72.1 75.7 74.5 74.5 1988 69.8 66.1 63.7 62.5 61.2 62.4 56.4 54.0 53.9 55.1 57.4 1989 57.4 56.1 52.5 50.2 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.8 49.4 48.1 46.9 46.9 44.5 1991 45.6 45.5 45.5 45.5 44.3 46.6 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 1992 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1993 56.7 55.5 56.7 56.7 54.3 53.1 1290.2 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1987 1317.1 1338.3 </td <td>75.5</td> <td>65.9</td> <td>67</td>	75.5	65.9	67
1888 69.8 66.1 63.7 62.5 61.2 62.4 56.4 54.0 53.9 55.1 57.4 1989 57.4 56.1 52.5 50.2 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.8 49.4 48.1 46.9 46.9 44.5 1991 45.6 45.5 45.5 45.5 44.3 46.6 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 1992 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1993 56.7 55.5 56.7 56.7 54.3 53.1 1290.2 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1987 1317.1 1338.3 1338.0 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 1988 1524.4 1506.	61.2		72
1989 57.4 56.1 52.5 50.2 51.3 51.3 51.4 51.4 49.0 50.3 49.1 1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.8 49.4 48.1 46.9 46.9 44.5 1991 45.6 45.5 45.5 45.5 44.3 46.6 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 1992 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 49.5 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1993 56.7 55.5 56.7 56.7 54.3 53.1 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1993 56.7 55.5 56.7 56.7 54.3 53.1 1290.2 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1987 1317.1 1338.3 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 1510.3 1479.1 1510.	69.8		58
1990 49.2 51.7 56.5 55.3 53.0 51.8 49.4 48.1 46.9 46.9 44.5 1991 45.6 45.5 45.5 45.5 44.3 46.6 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 1992 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 49.5 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1993 56.7 55.5 56.7 56.7 54.3 53.1 1986 1298.5 1290.1 1300.9 1320.1 1297.3 1292.5 1290.2 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1987 1317.1 1338.3 1338.0 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 1988 1524.4 1506.7 1499.6 1501.0 1479.4 1473.5 1470.0 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 1989 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.6 1990 1487.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1437.4 1417.0 1392.9 1386.9 1355.6 1991 1349.1 1376.4 1357.0 1383.3 1394.0 1377.0 1373.2 1379.2 1390.0 1404.4 1381.6 1992 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 1993 1372.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2	57.4		49.
1991 45.6 45.5 45.5 45.5 44.3 46.6 45.5 49.1 49.1 47.9 49.2 1992 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 49.5 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1993 56.7 55.5 56.7 56.7 54.3 53.1 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1986 1298.5 1290.1 1300.9 1320.1 1297.3 1292.5 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1987 1317.1 1338.3 1338.0 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 1988 1524.4 1506.7 1499.6 1501.0 1479.4 1473.5 1470.0 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 1989 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.6	49.2		44.
1992 45.7 46.9 47.0 44.6 49.5 49.5 50.7 48.4 53.2 55.7 54.5 1993 56.7 55.5 56.7 56.7 54.3 53.1 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1986 1298.5 1290.1 1300.9 1320.1 1297.3 1292.5 1290.2 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1987 1317.1 1338.3 1338.0 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 1988 1524.4 1506.7 1499.6 1501.0 1479.4 1473.5 1470.0 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 989 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.6 990 1487.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1437.4 1417.0 1392.9 1385.9	45.6		46.
1993 56.7 55.5 56.7 56.7 54.3 53.1 1986 1298.5 1290.1 1300.9 1320.1 1297.3 1292.5 1290.2 1290.2 1285.5 1286.8 1297.6 1987 1317.1 1338.3 1338.0 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 1524.4 1506.7 1499.6 1501.0 1479.4 1473.5 1470.0 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 1989 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.6 1990 1487.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1437.4 1417.0 1392.9 1385.9 1355.6 1373.4 1356.9 1370.2 1370.2 1370.2 1370.2 1370.2 1370.2 1370.2 1370.0 1404.4 1381.6 1992 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 1372.4 1355.6 1373.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2	45.7		54.
1987 1317.1 1338.3 1338.0 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 1988 1524.4 1506.7 1499.6 1501.0 1479.4 1473.5 1470.0 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 1989 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.6 1990 1487.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1437.4 1417.0 1392.9 1386.9 1355.6 1991 1349.1 1376.4 1357.0 1383.3 1394.0 1377.0 1373.2 1379.2 1390.0 1404.4 1381.6 1992 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 1993 1372.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2	56.7		
1987 1317.1 1338.3 1338.0 1336.5 1353.0 1379.2 1419.7 1418.3 1462.6 1479.1 1510.3 1988 1524.4 1506.7 1499.6 1501.0 1479.4 1473.5 1470.0 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 989 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.6 990 1487.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1437.4 1417.0 1392.9 1386.9 1355.6 991 1349.1 1376.4 1357.0 1383.3 1394.0 1377.0 1373.2 1379.2 1390.0 1404.4 1381.6 992 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 993 1372.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2	1298.5	1297.6	1309
1988 1524.4 1506.7 1499.6 1501.0 1479.4 1473.5 1470.0 1481.9 1475.9 1469.8 1467.3 1989 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.6 1990 1487.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1437.4 1417.0 1392.9 1386.9 1355.6 1991 1349.1 1376.4 1357.0 1383.3 1394.0 1377.0 1373.2 1379.2 1390.0 1404.4 1381.6 992 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 993 1372.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2	1317.1		1540.
1989 1470.5 1478.7 1461.9 1457.1 1469.0 1442.8 1442.9 1461.0 1443.2 1443.5 1466.6 1990 1487.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1437.4 1417.0 1392.9 1386.9 1355.6 1991 1349.1 1376.4 1357.0 1383.3 1394.0 1377.0 1373.2 1379.2 1390.0 1404.4 1381.6 992 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 993 1372.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2	1524.4		1473.
990 1487.9 1485.8 1484.9 1468.3 1457.7 1447.0 1437.4 1417.0 1392.9 1386.9 1355.6 991 1349.1 1376.4 1357.0 1383.3 1394.0 1377.0 1373.2 1379.2 1390.0 1404.4 1381.6 992 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 993 1372.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2	1470.5		1475
991 1349.1 1376.4 1357.0 1383.3 1394.0 1377.0 1373.2 1379.2 1390.0 1404.4 1381.6 992 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 993 1372.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2	1487.9		1361.
992 1370.9 1345.8 1367.4 1341.2 1352.0 1362.8 1382.1 1356.9 1359.3 1342.5 1360.5 993 1372.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2	1349.1		1375
993 1372.4 1355.6 1373.6 1376.0 1364.0 1377.2	1370.9		1355
986 30383.7 30418.1 29795.9 28827.1 28345.1 27805.6 27631.6 27278.0 26974.9 27040.7 26812.0	1372.4		, , ,
	30383.7	6812.0	27012
987 27323.2 27799.0 28353.0 29055.3 29613.3 30283.8 30402.1 30598.2 30756.9 30621.6 30785.9			30644.
988 30355.4 29776.9 30217.4 30441.2 30712.1 30645.5 30773.1 30878.9 31481.9 31500.6 31174.8			31820
989 32004.9 32733.5 32257.8 32010.9 32185.1 31734.8 32081.3 32508.5 32905.7 33282.1 33136.5	32004.9		33186.
990 33323.7 33494.3 33553.3 33382.3 32786.0 33222.0 32635.9 32579.2 31936.9 31310.6 31135.5			30608.
991 30782.7 30817.8 30233.5 30515.7 31094.5 31290.3 31223.0 31084.6 31257.7 31400.0 31773.4			31608.
992 31318.2 30090.4 30140.2 29387.7 29029.8 28978.6 28887.1 28569.4 28326.8 28135.9 27811.2			27733.
993 27834.4 27927.4 27891.2 27922.3 27950.6 27864.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11 .	111	IV	Annua
							Annue
BUSINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - suite				
S06M29L110	Residential construction	1986	8109.8	8200.9	8261.2	8246.8	8219.9
S06M29L110	Construction domiciliaire	1987	8558.8	9032.3	9308.3	9166.7	9016.6
		1988	8954.9	8872.6	8845.7	8945.8	8904.8
		1989	9352.9	9259.2	9064.6	9177.2	9213.
		1990	9288.6	9226.9	8473.2	7815.2	8701.0
		1991	6905.0	7002.6	7523.5	7748.6	7295.
		1992	7623.7	7584.0	7574.1	7681.6	7615.
		1993	7419.5	7171.3			
S07 Tra	ansportation & storage industries	1986	20229.2	20195.3	20221.2	20368.0	20253.4
	d. du transport et entreposage	1987	21358.8	21469.3	21573.2	22236.6	21659.9
		1988	22816.1	22825.1	22752.7	22630.8	22756.3
		1989	22527.8	22215.7	22577.1	22291.7	22403.2
		1990	22425.3	22274.1	21816.8	21895.5	22103.1
		1991	21213.2	21763.3	21560.4	21823.5	21590.2
		1992	21853.8	21899.6	22051.4	21856.7	21915.5
		1993	22156.6	22292.6			
S07M30 T	ransportation industries	1986	17507.3	17451.5	17549.4	17463.5	17400 (
	ndustries du transport	1987	18256.1	18372.7	18466.4	19058.3	17492.9 18538.7
		1988	19470.1	19380.9	19293.5	19043.1	19297.0
		1989	19085.2	18793.3	19086.3	18855.9	18955.
		1990	19040.2	18832.7	18328.9	18341.8	18636.0
		1991	17639.5	17991.4	17969.7	18000.6	17900.4
		1992	17855.4	17855.3	17774.3	17706.9	17798.
		1993	17883.3	17818.5	17774.5	17700.9	1//80.
S07M30L118	Air transport & services incidental	4000					
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1986 1987	2928.7	2991.2	2943.9	2821.7	2921.4
COTHOOLITO	Trainsp. delier a services relatis		2886.6	2933.3	2907.4	2741.0	2867.
		1988 1989	3047.8	2952.7	3023.6	2997.1	3005.3
		1990	2963.6	2895.2	2885.8	2807.6	2888.
		1991	2849.7 2374.9	2790.9 2246.1	2692.6 2273.7	2660.8 2345.3	2748.5
		1992	2317.3	2438.9	2376.5	2268.0	2310.0
		1993	2270.2	2250.1	2370.5	2.206.0	2350.
S07M30L119	Dailyan tanana to a la a a tanana						
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1986	3956.8	3966.8	3856.0	3886.8	3916.6
SUTIVISULTTS	Transp. ferroviaire & services rel.	1987	4010.1	3977.5	3839.4	4206.9	4008.6
		1988	4252.2	4330.2	4289.1	4134.8	4251.6
		1989	3992.5	3868.9	4152.7	4043.0	4014.
		1990	3995.9	4039.0	3866.8	4017.0	3979.
		1991	3853.0	4066.5	4043.7	4017.1	3995.
		1992	4041.2	3817.3	3804.2	3777.7	3860.
		1993	3862.2	3865.8			
S07M30L120	Water transport & rel. services	1986	1261.0	1268.3	1286.4	1377.5	1298.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1987	1382.9	1442.6	1449.3	1578.0	1463.3
		1988	1593.7	1541.8	1498.6	1420.7	1513.7
		1989	1445.6	1300.0	1312.9	1254.2	1328.
		1990	1315.8	1332.1	1273.1	1268.9	1297.5
		1991	1253.0	1293.0	1266.0	1315.5	1281.9
		1992	1225.0	1203.5	1193.6	1112.0	1183.5
		1993	1112.6	1078.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
												Decembre
1986	8039.2	8233.2	8057.1	8112.2	8263.2	8227.2	8289.5	8176.9	8317.1	2055.4		
1987	8399.7	8578.2	8698.5	8752.0	9066.3	9278.7	9374.9	9370.4	9179.7	8355.4	8153.0	8232.
1988	9183.5	8694.0	8987.2	8961.2	8825.3	8831.4	8709.5	8964.7	8862.8	9040.3	9209.5	9250.
1989	9158.4	9402.8	9497.4	9403.0	9342.5	9032.0	8961.7	9023.4	9208.7	9050.3	8856.9	8930.
1990	9170.6	9228.1	9467.1	9380.6	9101.8	9198.4	8646.0	8528.2	8245.3	9339.0 7963.7	9216.3	8976.
1991	7246.0	6999.3	6469.8	6516.8	7021.7	7469.4	7475.2	7519.6	7575.8	7721.4	7865.6	7616.
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6	7638.5	7545.4	7538.5	7670.4	7807.0	7717.
1993	7514.0	7411.9	7332.6	7335.0	7216.1	6962.7			7000.5	7070.4	7669.2	7705.
1986	20458.8	20370.8	19857.9	20020.0	20042.3	20523.5	20302.1	20342.6	20019.0	20154.3	20333.2	20616.
1987	21176.5	21464.4	21435.4	21381.8	21440.3	21585.9	21504.3	21032.1	22183.1	22275.6	22303.8	22130.
1988	22615.8	22794.9	23037.6	22799.8	22847.0	22828.6	22777.1	22731.7	22749.2	22532.5	22713.2	22646.7
1989	22636.0	22502.5	22445.0	22270.7	22082.2	22294.2	22382.6	22537.3	22811.4	22461.9	22252.0	22161.3
1990	22557.0	22160.1	22558.9	22341.2	22342.0	22139.1	22036.0	21835.4	21579.1	21960.5	21799.9	21926.2
1991	21247.8	21249.4	21142.3	21543.1	21809.5	21937.2	21542.4	21540.7	21598.2	21717.6	21919.1	21833.7
1992	21927.5	21839.3	21794.7	22054.1	21843.2	21801.4	22030.3	22183.9	21939.9	21916.7	21754.3	21899.0
1993	21924.9	22228.2	22316.8	22225.5	22256.6	22395.6						
1986	17804.4	17529.9	17187.5	17350.0	17353.2	17651.2	17581.4	17619.8	17446.9	17349.6	17384.7	17656.
1987	18092.2	18352.9	18323.2	18289.1	18345.7	18483.3	18458.9	17930.3	19009.9	19116.0	19149.6	18909.
1988	19341.3	19455.0	19614,1	19363.2	19392.4	19387.0	19293.1	19275.0	19312.4	19001.2	19052.8	19075.
1989	19246.3	19009.7	18999.7	18817.7	18722.7	18839.6	18972.5	19025.2	19261.3	18941.2	18824.6	18802.0
1990	19131.7	18841.4	19147.5	18984.3	18834.2	18679.5	18536.9	18388.0	18061.8	18435.6	18256.6	18333.1
1991	17687.5	17703.0	17528.1	17852.9	18033.9	18087.3	17973.9	17907.9	18027.3	18038.3	18052.6	17910.9
1992 1993	17963.2 17766.4	17847.7 17942.9	17755.4 17940.5	17960.9	17887.6	17717.5	17840.7	17826.3	17655.8	17732.5	17620.5	17767.8
				17820.4	17786.9	17848.1						
1986 1987	2927.5	2933.5	2925.1	2907.1	3008.0	3058.5	2869.8	2997.2	2964.8	2856.6	2809.7	2798.9
	2876.6	2883.0	2900.2	2922.0	2905.2	2972.6	2937.5	2899.8	2885.0	2873.6	2818.8	2530.6
1988	2984.0	3087.9	3071.5	2948.4	2963.5	2946.3	3081.8	3003.5	2985.4	2970.9	3011.9	3008.4
1990	2963.0	2975.3	2952.6	2901.1	2914.5	2870.1	2908.6	2882.2	2866.6	2801.7	2830.5	2790.7
1991	2859.1	2857.7	2832.2	2854.6	2768.9	2749.1	2722.1	2687.8	2667.8	2712.5	2655.2	2614.7
1992	2463.8	2314.5	2346.3	2266.9	2244.1	2227.4	2236.0	2264.0	2321.0	2391.3	2333.7	2310.9
1993	2334.0 2291.0	2318.5 2276.6	2299.3 2242.9	2418.3 2254.9	2442.1 2256.1	2456.3 2239.3	2425.7	2389.0	2314.8	2277.8	2192.5	2333.6
1986	3931.6	3979.7	3959.2	4046.9	3911.2	3942.4	3974.9	3805.5	2707 5	2210.0		
1987	3992.2	4067.4	3970.6	3936.1	4040.9	3955.6	3951.9	3325.4	3787.5	3819.9	3860.8	3979.7
1988	4194.0	4209.8	4352.8	4315.8	4324.6	4350.2	4263.2	4278.3	4240.8	4134.5	4221.4	4264.9
1989	4069.3	3958.9	3949.2	3875.9	3843.4	3887.5	4051.5		4325.7	4132.3	4139.2	4133.0
1990	4062.0	3853.4	4072.4	4074.6	4048.1	3994.2	3942.6	4076.4	4330.3	4108.3	4008.7	4012.0
1991	3865.2	3974.4	3719.5	4004.8	4072.1			3940.2	3717.5	3991.8	3958.3	4101.0
1992	4104.4	4048.4	3970.7	3944.6	3834.5	4122.7 3672.8	4035.5 3834.8	4042.9	4052.8	3962.0	4084.6	4004.6
1993	3789.0	3899.4	3898.2	3862.2	3873.0	3862.2	3034.0	3818.2	3759.5	3792.0	3738.1	3802.9
1986	1276.7	1310.4	1196.0	1286.4	1227.3	1291.2	1293.6	1293.6	1271.9	1306.8	1391.1	1434.5
1987	1371.3	1353.5	1423.8	1445.5	1448.7	1433.6	1372.3	1468.0	1507.7	1618.2	1545.1	1570.6
1988	1586.3	1590.1	1604.7	1560.8	1548.2	1516.5	1516.0	1502.5	1477.2	1442.5	1418.7	1400.8
1989	1544.3	1410.7	1381.7	1315.1	1236.8	1348.2	1288.2	1306.5	1344.1	1276.3	1268.0	1218.3
1990	1352.0	1248.7	1346.8	1324.4	1350.9	1321.1	1294.8	1284.0	1240.6	1250.0	1278.5	1278.2
1991	1236.8	1267.5	1254.8	1294.9	1286.6	1297.4	1310.5	1182.6	1304.9	1334.4	1295.1	1317.0
1992	1217.5	1271.7	1185.7	1222.1	1205.8	1182.5	1209.5	1211.5	1159.8	1146.4	1136.7	1052.9
1993	1115.7	1111.0	1111.0	1090.6	1049.9	1095.4						.002.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code		Industry – Industrie		1	11 -	111	IV	Annua
		-						Annue
USINESS	SEC.	TOR - Continued - SECTEUR DES E	ENTREPRIS	ES - suite				
S07M30L1	121	Truck transport industries	1986	5390.0	5268.4	5462.0	5418.8	5384.
S07M30L1	121	Industries du camionnage	1987	5937.4	5991.7	6119.5	6292.0	6085.
		· ·	1988	6358.3	6477.2	6423.2	6414.8	6418.
			1989	6515.6	6377.0	6378.7	6417.0	6422
			1990	6526.1	6353.8	6207.6	6124.3	6303
			1991	5942.0	6200.2	6299.8	6306.6	6187
			1992	6301.7	6421.4	6461.2	6556.0	6435
			1993	6658.9	6674.1			
S07M30L1	122	Urban transit system industry	1986	1615.6	1595.6	1594.0	1547.2	1588
S07M30L1	122	Ind. du transport en commun urbain	1987	1557.6	1455.5	1517.9	1487.0	1504
		,	1988	1444.4	1396.6	1351.6	1338.5	1382.
			1989	1345.4	1352.0	1300.9	1266.0	1316.
			1990	1272.9	1253.6	1252.7	1235.2	1253
			1991	1217.2	1200.8	1110.4	1115.6	1161.
			1992	1079.5	1076.7	1032.7	1027.9	1054
			1993	1025.9	1006.3			
S07M30L1	23	Interurban & rural transit systems	1986	209.8	201.0	197.0	188.6	199
S07M30L1	23	Transp. en commun interurbain/rural	1987	194.3	199.2	193.4	183.9	192
			1988	186.1	166.3	172.5	181.5	176
			1989	190.4	203.3	215.0	195.4	201
			1990	205.1	196.1	178.9	181.4	190
			1991	162.5	169.1	180.0	174.8	171
			1992	168.0	155.9	146.8	150.5	155
			1993	146.2	145.0			
S07M31	Pip	peline transport industries	1986	2101.7	2117.6	2132.0	2152.4	2125
S07M31	Inc	d. du transport par pipelines	1987	2326.0	2350.3	2393.7	2488.0	2389
			1988	2649.6	2750.4	2814.6	2976.5	2797
			1989	2883.7	2886.4	2881.5	2831.9	2870
			1990	2748.4	2830.5	2910.5	2971.7	2865
			1991	2951.3	3107.8	2961.9	3168.1	3047
			1992	3337.4	3428.3	3632.0	3531.3	3482
			1993	3623.8	3801.0			
S07M32	Sto	orage & warehousing industries	1986	620.2	626.2	539.9	752.1	634
S07M32	Inc	d. d'entreposage & d'emmagasinage	1987	776.7	746.3	713.1	690.2	731
			1988	696.4	693.8	644.5	611.2	661
			1989	558.9	535.9	609.3	603.9	577
			1990	636.7	610.9	577.5	582.0	601
			1991	622.3	664.1	628.8	654.8	642
			1992	661.0	616.0	645.1	618.4	635
			1993	649.6	673.1			
S08 .	Con	nmunication industries	1986	13279.5	13199.4	13277.4	13235.3	13247
S08	Indu	ustries des communications	1987	13671.0	13930.2	14395.3	14564.4	14140
			1988	14800.5	14966.3	15355.4	15770.4	15223
			1989	16353.3	16726.6	17022.8	17239.8	16835
			1990	17510.5	17735.3	18046.8	18110.3	17850
			1991	18273.8	18517.0	18629.7	18924.8	18586
			1992	18896.8	19026.0	18929.4	19098.5	18987
			1993	19292.1	19300.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Cambaaahaa	0.1.1		
							Odinet	Abut	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	5681.9	5331.6	5156.5	5172.1	5276.4	5356.8	5464.8	5518.8	5402.4	F004 C	F0F0 0	
1987	5866.8	6029.0	5916.4	5981.5	5968.5	6025.2	6073.5	6087.1	6197.9	5391.6 6259.6	5359.2	5505.
1988	6355.7	6321.9	6397.2	6435.4	6464.0	6532.2	6396.3	6421.2	6452.1	6396.7	6311.6	6304.
1989	6550.6	6515.6	6480.5	6401.1	6383.0	6346.9	6343.1	6405.5	6387.4	6387.4	6410.8 6395.8	6436.
1990	6505.1	6530.5	6542.7	6408.6	6345.4	6307.4	6301.9	6199.2	6121.7	6206.5		6467.
1991	5879.7	5934.5	6011.9	6092.9	6265.1	6242.5	6252.2	6303.9	6343.4	6303.4	6102.7 6328.3	6063.8
1992	6304.3	6265.2	6335.5	6416.7	6428.2	6419.4	6445.5	6472.8	6465.4	6525.3	6549.1	6288.
1993	6606.9	6664.5	6705.4	6659.7	6674.1	6688.5			0.00.1	9020.0	0548.1	6593.
1986	1621.6	1626.4	1598.8	1602.4	1576.0	1608.4	1578.4	1597.6	1606.0	1556.8	1554.4	1500
1987	1539.6	1542.0	1591.1	1431.5	1424.3	1510.7	1517.9	1515.5	1520.2	1509.4		1530.4
1988	1447.3	1434.0	1452.0	1408.7	1411.0	1370.2	1364.1	1350.8	1339.9	1330.2	1498.6 1331.3	1453.0
1989	1347.9	1355.0	1333.3	1364.4	1345.2	1346.4	1318.9	1310.5	1273.4	1265.1		1354.0
1990	1303.9	1252.5	1262.2	1252.7	1249.2	1258.9	1254.2	1248.3	1255.5	1247.2	1260.4 1231.6	1272.6
1991	1225.6	1222.0	1204.0	1200.4	1193.2	1208.8	1142.8	1128.4	1060.0	1132.0	1116.4	1226.8
1992	1098.3	1068.3	1071.9	1067.1	1075.5	1087.5	1028.7	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1098.4
1993	1009.5	1025.1	1043.1	999.9	996.3	1022.7			1000.0	1004.7	1032.3	1016.7
1986	211.8	208.2	209.4	205.8	195.0	202.2	202.2	198.6	190.2	102.6	100.0	100
1987	197.0	192.3	193.6	199.6	200.8	197.2	193.5	193.4	193.3	192.6	186.6	186.6
1988	179.8	201.2	177.2	171.1	167.5	160.4	170.0	173.7	173.9	187.2	177.5	186.9
1989	185.7	189.6	195.8	198.4	204.6	207.0	215.5	214.2	215.2	180.0	182.7	181.7
1990	209.0	202.7	203.6	198.6	198.5	191.2	178.1	180.5	178.2	211.4	195.4	179.4
1991	169.5	152.9	165.2	164.1	167.9	175.2	184.9	182.4	173.2	172.4	179.8	192.1
1992	174.3	165.6	164.2	161.6	154.3	151.7	145.6	145.6	149.1	177.4	173.6	173.4
1993	144.6	149.4	144.6	149.4	145.8	139.9	140.0	140.0	140.1	147.8	153.7	150.1
1986	2056.3	2204.2	2044.5	2068.3	2128.4	2156.0	2093.6	2151.2	2151.2	2160.8	21056	0400.0
1987	2293.4	2339.2	2345.3	2344.3	2344.3	2362.3	2310.3	2421.0	2449.7	2455.5	2105.6 2467.2	2190.9
1988	2605.4	2650.7	2692.6	2720.1	2758.4	2772.8	2832.9	2812.6	2798.4	2910.5	3036.9	2541.4
1989	2810.8	2941.1	2899.3	2915.2	2856.4	2887.7	2851.6	2900.8	2892.1	2894.1		2982.2
1990	2793.8	2697.2	2754.3	2740.7	2889.3	2861.5	2927.3	2870.8	2933.3	2974.3	2813.1 2956.5	2788.5
1991	2957.1	2911.7	2985.2	3023.8	3119.8	3179.7	2906.7	3003.6	2975.5	3034.9	3204.5	2984.4
1992	3294.9	3341.8	3375.6	3468.2	3347.6	3469.0	3551.1	3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3264.8
1993	3523.2	3639.3	3708.8	3751.9	3792.6	3858.5	300111	0,00.0	0041.2	0.7.0	9002.8	3504.1
1986	598.1	636.7	625.9	601.7	560.7	716.3	627.1	571.6	420.9	643.9	842.9	769.4
1987	790.9	772.3	766.9	748.4	750.3	740.3	735.1	680.8	723.5	704.1	687.0	679.6
1988	669.1	689.2	730.9	716.5	696.2	668.8	651.1	644.1	638.4	620.8	623.5	589.2
1989	578.9	551.7	546.0	537.8	503.1	566.9	558.5	611.3	658.0	626.6	614.3	570.8
1990	631.5	621.5	657.1	616.2	618.5	598.1	571.8	576.6	584.0	550.6	586.8	608.7
1991	603.2	634.7	629.0	666.4	655.8	670.2	661.8	629.2	595.4	644.4	662.0	658.0
1992	669.4	649.8	663.7	625.0	608.0	614.9	638.5	653.8	642.9	627.2	600.9	627.1
1993	635.3	646.0	667.5	653.2	677.1	689.0	555.5	000.0	072.0	027.2	000.8	027.1
1986	13309.1	13311.6	13217.9	13237:3	13118.6	13242.2	13347.6	13200.2	13284.5	13229.4	13201.6	13274.9
1987	13584.9	13698.6	13729.4	13773.5	13956.5	14060.5	14139.0	14589.2	14457.7	14239.6	14765.2	14688.5
1988	14696.9	14742.5	14962.1	15040.0	14683.6	15175.2	15140.1	15493.7	15432.3	15566.3	15758.8	15986.2
1989	16179.9	16371.2	16508.8	16553.9	16799.4	16826.6	16913.8	17065.9	17088.6	17153.1	17317.3	17249.0
1990	17514.0	17530.8	17486.7	17594.8	17711.3	17899.9	17971.0	18194.6	17974.7	18048.7	18079.5	18202.8
1991	18173.9	18174.6	18472.9	18583.9	18512.3	18454.9	18395.1	18658.8	18835.2	19000.3	18910.0	18864.0
1992	18849.8	18872.0	18968.6	19053.3	19003.6	19021.2	19109.7	18790.2	18888.3	19088.5	19069.4	19137.7
1993	19269.8	19352.5	19254.1	19271.0	19296.2	19334.6					10000.7	10107.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry -	Industrie		1	11 -	111	IV	Annı
								Annu
USINESS SEC	CTOR - Con	tinued - SECTEUR DES EI	NTREPRIS	ES - suite				
S08M33L129	Telecommu	nication broadcasting ind.	1986	2085.3	2040.3	2029.9	1988.1	2035
S08M33L129	ind. de la di	ffusion des télécom.	1987	2046.0	2051.2	2052.7	2001.7	2037
			1988	2029.9	2000.0	1974.1	1979.7	199
			1989	1959.9	2023.2	2014.0	2002.1	199
			1990	1986.6	1965.2	1970.9	1959.0	197
			1991	1955.5	1919.7	1903.5	1904.6	192
			1992	1896.6	1938.0	1982.4	1975.4	194
			1993	1978.3	1964.3			
08M33L130	Telecommu	nication carriers & other	1986	9125.1	9085.1	9111.9	9111.1	910
08M33L130	Télécommu	nications transmission/aut	1987	9474.9	9753.2	10185.3	10464.7	996
			1988	10603.7	10794.9	11181.3	11553.9	1103
			1989	12084.0	12405.5	12696.6	12945.3	1253
			1990	13205.8	13413.6	13585.0	13741.8	1348
			1991	13908.9	14173.2	14387.2	14623.3	1427
			1992	14589.5	14653.7	14595.0	14791.1	1465
			1993	15009.2	15071.2			1400
S09 Otl	her utility ind	uetriae	1986	15219.4	45044.0	45000 7	450004	4544
		de services publics	1987		15044.9	15223.7	15303.1	1516
Au	t. maastiies	de services publics		15687.0	15820.3	15865.1	15650.1	157
			1988 1989	16030.9	16054.6	16053.0	15876.8	1600
				16033.2	15861.5	15565.8	15482.5	1573
			1990 1991	14593.4	14788.1	14878.8	15021.5	148:
			1991	15125.4	15211.6	15450.9	15355.5	1528
			1992	15295.3 15661.1	15366.6 15214.8	15311.0	15560.8	1538
0014041400	=1							
09M34L132		er systems industry	1986	13092.6	12995.0	13234.6	13340.5	1316
609M34L132	industrie de	l'énergie électrique	1987	13760.2	13889.9	13836.0	13608.8	1377
			1988	13927.5	13919.3	13894.5	13636.4	1384
			1989	13690.0	13481.4	13256.4	13202.0	1340
			1990	12401.7	12531.5	12722.0	12854.1	1263
			1991	12960.8	13086.8	13282.4	13128.6	1311
			1992	13125.7	13127.5	13007.0	13307.9	1314
			1993	13355.9	12936.9			
09M34L133	Gas distribu	tion systems industry	1986	1752.0	1672.7	1607.5	1579.4	165
09M34L133	Industrie de	la distribution de gaz	1987	1531.4	1510.1	1588.7	1604.2	155
			1988	1661.8	1687.5	1700.8	1734.6	169
			1989	1805.6	1831.5	1760.2	1737.9	178
			1990	1649.8	1676.6	1598.2	1615.5	163
			1991	1613.6	1602.8	1639.0	1693.3	163
			1992	1640.6	1705.6	1767.5	1718.3	170
			1993	1774.0	1739.1			
09M34L134	Other utility	industries nec	1000	274.0	277.0	204.0	202.0	6.5
09M34L134	,	le services publics nca	1986	374.8 395.4	377.2	381.6	383.2	37
00111042104	Addes ind. 0	ie services publics fica	1987	395.4	420.3	440.4	437.1	42
			1988	441.5 527.6	447.8	457.7	505.8	46
			1989	537.6	548.6	549.2	542.6	54
			1990	541.9	580.0	558.6	551.9	55
			1991	551.0	522.0	529.5	533.5	53
			1992	529.0	533.6	536.5	534.6	53
			1993	531.2	538.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	2093.2	2080.1	2082.5	2062.2	2007.2	2051.5	2083.7	2039.5	1000 5	4005.0		
1987	2023.3	2050.5	2064.3	2053.0	2040.4	2060.1	2060.6	2080.3	1966.5 2017.1	1985.8	1991.7	1986
1988	2054.0	2024.3	2011.3	2011.5	2008.0	1980.4	1955.0	1972.9	1994.4	1981.4	2015.3	2008
1989	1961.5	1958.6	1959.5	2027.5	2030.8	2011.4	2000.4	2019.5	2022.0	1979.7 2019.6	1980.5	1978
1990	1992.4	1994.9	1972.4	1965.4	1962.0	1968.1	1967.0	1963.7	1981.9	1948.4	2000.5 1953.4	1986
1991	1969.4	1957.5	1939.6	1928.9	1915.7	1914.4	1889.2	1908.3	1913.0	1901.9		1975
1992	1896.4	1860.2	1933.2	1928.1	1946.0	1939.8	1976.9	1999.6	1970.6	1979.0	1910.2 1963.4	1901
1993	1969.9	1986.7	1978.3	1971.1	1965.1	1956.7				1010.0	1803.4	1983
1986	9119.9	9147.5	9107.9	9093.5	9070.7	9091.1	9147.5	9068.3	9119.9	9091.1	9123.5	9118
1987	9416.6	9468.5	9539.6	9601.1	9742.8	9915.8	10093.4	10189.3	10273.2	10387.0	10473.2	10534
1988	10516.4	10589.2	10705.4	10840.7	10529.8	11014.3	10966.2	11329.6	11248.0	11356.0	11567.1	11738
1989	11921.2	12103.6	12227.3	12262.2	12467.5	12486.8	12610.5	12716.2	12763.1	12824.4	12952.9	13058
1990	13190.8	13201.8	13224.7	13317.2	13383.2	13540.5	13578.9	13646.2	13529.8	13723.0	13733.8	13768
1991	13785.4	13832.0	14109.2	14158.4	14195.6	14165.6	14127.2	14419.9	14614.4	14716.4	14588.0	14565
1992	14543.8	14591.9	14632.7	14660.5	14634.1	14666.6	14771.0	14431.4	14582.6	14706.2	14790.3	14876
1993	15001.2	15064.8	14961.6	15040.8	15076.8	15096.0						
1986	15314.4	15307.0	15036.8	15035.5	15124.0	14975.2	15105.9	15158.3	15406.9	15213.4	15463.2	15232
1987	15527.3	15840.8	15692.9	15688.0	15761.4	16011.4	16030.2	15917.5	15647.6	15791.7	15704.4	15454
988	16092.4	15879.3	16120.9	16024.6	16015.2	16123.9	16047.0	16223.7	15888.2	15992.7	15679.6	15958
1989	15849.7	16252.1	15997.8	16030.5	15823.8	15730.1	15837.6	15470.9	15388.8	14922.8	15295.6	16229
1990	14760.3	14645.2	14374.8	14734.1	14817.5	14812.7	14936.4	14902.3	14797.6	14958.7	14931.8	15173
1991	15709.2	14579.5	15087.5	15045.8	15274.4	15314.5	15316.6	15511.5	15524.5	15430.8	15339.4	15296
1992	15352.6	15261.4	15271.9	15576.8	15377.9	15145.2	15117.1	15340.8	15475.0	15521.3	15660.3	15500
1993	15526.0	15901.5	15555.7	15232.1	15029.6	15382.8						
1986	13159.4	13182.2	12936.2	12959.0	13085.0	12941.0	13082.6	13208.6	13412.5	13258.9	13474.9	13287
987	13631.0	13902.4	13747.1	13789.9	13831.8	14047.9	13969.4	13834.7	13704.0	13725.7	13671.1	13429
988	13968.8	13792.8	14021.0	13905.1	13868.5	13984.4	13903.6	14088.1	13691.7	13766.1	13489.8	13653
989	13593.3	13883.8	13593.0	13635.8	13433.9	13374.4	13484.0	13139.5	13145.6	12684.5	13040.7	13880
990	12553.8	12455.7	12195.7	12496.6	12561.1	12536.9	12756.4	12710.8	12698.8	12791.4	12780.9	12990
991	13465.4	12483.0	12934.0	12936.8	13134.2	13189.3	13145.3	13358.2	13343.7	13185.8	13101.3	13098
992 993	13175.8 13241.4	13093.0 13590.8	13108.3 13235.4	13287.9 12956.9	13149.1 12790.0	12945.4 13063.8	12880.7	12964.6	13175.6	13278.4	13400.0	13245
986	1783.0											
987	1512.1	1748.0	1725.0	1700.9	1661.0	1656.2	1642.9	1565.7	1614.0	1569.3	1606.7	1562
988	1680.8	1539.8	1542.3	1488.6	1506.9	1534.7	1620.0	1638.4	1507.7	1628.9	1596.2	1587
989	1722.5	1647.4 1829.5	1657.2	1674.5	1700.5	1687.4	1691.3	1678.7	1732.4	1744.5	1684.8	1774
990	1670.6	1651.2	1864.7	1852.2	1835.3	1807.0	1806.0	1783.8	1690.7	1685.8	1713.1	1814
991	1681.0	1545.9	1627.5	1660.7	1668.8	1700.2	1623.7	1632.9	1537.9	1613.7	1601.0	1631
992	1649.1		1613.8 1635.8	1582.6	1618.6	1607.3	1643.8	1618.7	1654.5	1711.5	1702.2	1666
993	1754.2	1637.0 1783.9	1783.9	1752.6 1737.6	1698.4 1694.8	1665.8 1785.0	1703.5	1838.5	1760.5	1710.0	1726.1	1718.
986	372.0	376.8	375.6	375.6	378.0	378.0	380.4	384.0	380.4	385.2	381.6	200
987	384.2	398.6	403.5	409.5	422.7	428.8	440.8	444.4	435.9	437.1	437.1	382. 437.
988	442.8	439.1	442.7	445.0	446.2	452.1	452.1	456.9	464.1	482.1	505.0	530.
989	533.9	538.8	540.1	542.5	554.6	548.7	547.6	547.6	552.5	552.5	541.8	533.
990	535.9	538.3	551.6	576.8	587.6	575.6	556.3	558.6	560.9	553.6	549.9	552.
991	562.8	550.6	539.7	526.4	521.6	517.9	527.5	534.6	526.3	533.5	535.9	531.
992	527.7	531.4	527.8	536.3	530.4	534.0	532.9	537.7	538.9	532.9	534.2	536.
993	530.4	526.8	536.4	537.6	544.8	534.0	002.0	007.1	000.3	002.9	337.2	330,

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11 .	111	IV	Annua
				-			Annue
BUSINESS	SECTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRIS	ES - suite				
S10	Wholesale trade industries	1986	22838.7	23147.9	23634.6	23626.5	23312.0
S10	Industries du commerce de gros	1987	24334.3	24703.8	25428.5	26059.6	25131.6
		1988	26066.4	26877.8	27225.3	27716.6	26971.7
		1989	27684.5	28126.8	28298.4	28334.7	28111.3
		1990	29428.5	28153.6	27437.0	27310.2	28082.5
		1991	26589.9	28299.1	28803.4	29049.7	28185.7
		1992	29399.4	30198.6	30587.2	30829.9	30253.9
		1993	31020.7	30959.9			
S11	Retail trade industries	1986	27563.6	27976.5	28663.1	28874.0	28269.2
S11	Industries du commerce de détail	1987	29309.6	30094.7	29941.8	30370.8	29929.2
		1988	30346.4	30505.0	31007.6	31560.0	30854.9
		1989	31704.7	31806.7	31613.5	31327.0	31613.1
		1990	31674.8	30714.4	30358.0	29782.4	30632.6
		1991	28890.7	29593.1	29488.4	29501.3	29368.5
		1992	29631.8	29807.9	30007.6	30204.8	29913.2
		1993	30647.3	30881.9			
S12	Finance insurance & real est, ind.	4000	070400				
S12		1986	67913.8	69002.0	69555.9	69663.6	69033.9
012	Finances, ass. & aff. immobilières	1987	71175.0	71632.6	72302.5	72613.5	71931.4
		1988	73271.3	74716.6	75211.4	75686.2	74721.7
		1989	76325.0	75866.3	77112.8	77496.3	76700.5
		1990	76993.1	76585.0	77136.8	77692.6	77102.3
		1991	78812.8	80224.8	80003.8	81096.5	80034.8
		1992 1993	82084.4 83748.9	82463.1 85352.8	83373.2	83413.3	82833.9
0401407							
S12M37	Finance & real estate industries	1986	32681.4	33341.6	33472.7	33444.0	33234.9
S12M37	Ind. financières et immobilières	1987	34435.9	34496.4	34594.5	34333.0	34465.6
		1988	34468.3	35426.8	35423.6	35516.6	35209.0
		1989	35829.6	34980.0	35860.9	35862.4	35633.4
		1990	34879.7	33984.0	34124.7	34136.1	34281.3
		1991	34908.5	35864.5	35373.4	35959.1	35526.5
		1992	36636.6	36572.0	37005.2	36737.1	36737.9
		1993	36532.7	37745.9			
S12M37L1		1986	8255.7	8182.9	8173.3	8200.1	8203.0
S12M37L1	37 Banques, caisses d'épargne aut inst.	1987	8335.9	8444.6	8618.9	8720.2	8530.2
		1988	8780.2	8884.0	8994.2	9019.4	8919.5
		1989	9108.8	9152.2	9221.2	9246.4	9182.2
		1990	9194.3	9198.0	9157.6	9107.5	9164.4
		1991	9184.5	9293.8	9369.8	9476.0	9331.1
		1992	9531.0	9488.3	9509.6	9584.4	9528.4
		1993	9689.9	9722.3			
S12M37L1	38 Trust, other finance & real estate	1986	24425.7	25158.7	25299.4	25243.9	25031.9
S12M37L1		1987	26100.0	26051.8	25975.6	25612.8	25935.4
	•	1988	25688.1	26542.8	26429.4	26497.2	26289.5
		1989	26720.8	25827.9	26639.6	26616.0	26451.2
		1990	25685.4	24785.9	24967.1	25028.6	25116.9
		1991	25723.9	26570.7	26003.5	26483.1	26195.4
		1992	27105.6	27083.7	27495.6	27152.7	27209.5
		1993	26842.8	28023.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

		February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1986	22993.9	23080.3	22442.0	23387.4	23055.1	23001.1	23906.9	23313.0	23683.8	004000		
1987	23800.3	24849.9	24352.6	24705.7	24644.7	24761.1	25364.8	25077.7		23460.6	23268.6	24150
1988	25787.6	25798.8	26612.8	26336.5	26803.3	27493.6	26853.6	27351.2	25842.9	26210.5	26072.9	25895
1989	27761.2	27519.4	27772.9	27790.6	28302.3	28287.6	28202 7		27471.1	27236.3	27985.7	2792
1990	29336.5	29718.4	29230.7	28396.4	28240.1	27824.3	27959.3	28373.0 27281.9	28319.4	28204.0	28516.6	2828
1991	26134.4	26731.2	26904.1	28089.8	28362.5	28445.0	28555.0	29025.6	27069.8	27306.8	27179.7	2744
1992	29493.2	29216.0	29488.9	30164.6	30136.6	30294.5	30611.2		28829.6	28983.4	29072.0	2909
1993	30972.3	31050.4	31039.5	30748.9	30948.3	31182.5	30011.2	30459.3	30691.0	30794.5	30805.3	3088
1986	27545.6	27670.4	27474.8	27996.9	28002.9	27929.7	28336.6	28733.9	80040.0			
1987	28827.8	29760.4	29340.6	30081.2	29810.5	30392.5	30000.8		28918.8	28679.9	28923.6	2901
1988	30255.4	29887.6	30896.2	30208.9	30704.2	30601.9	31200.1	30042.7 30832.4	29781.9	30348.0	30366.2	3039
1989	31806.6	31652.8	31654.8	31839.5	31871.7	31708.9	31453.3	31646.9	30990.3	31491.2	31268.7	3192
990	31687.7	31513.1	31823.7	31104.6	30547.0	30491.5	30411.1	30488.2	31740.3 30174.7	31368.3	31316.5	3129
1991	28082.8	29251.2	29338.1	29331.3	29770.1	29677.9	29695.9	29198.5		29866.6	29578.7	2990
1992	29464.8	29783.3	29647.4	29836.4	29681.7	29905.5	29922.3		29570.8	29173.1	29684.3	2964
1993	30800.9	30534.0	30607.0	30972.1	30955.3	30718.3	25522.3	30088.8	30011.6	30251.4	30197.2	3016
1986	68110.3	68175.2	67455.8	68899.6	68805.0	69301.5	69679.4	69306.5	69681.9	69773.0	69448.2	6976
1987	70692.3	71206.8	71625.9	71466.7	71790.9	71640.1	72120.3	72375.2	72412.1	72726.8	72533.3	7258
988	72758.2	73106.7	73949.0	74329.4	74696.3	75124.2	75083.1	75133.3	75417.7	75345.0	75696.8	7601
989	76223.2	76383.7	76368.1	75686.9	75922.4	75989.5	76551.2	76918.5	77868.8	77289.4	77901.9	7729
990	77855.1	76754.0	76370.2	76531.0	76518.2	76705.9	76864.8	77405.2	77140.4	77370.9	77494.2	7821:
991	77970.5	79006.4	79461.4	80190.3	80385.3	80098.9	80095.8	79748.4	80167.1	80759.6	81201.1	8132
992	81755.1	82166.4	82331.7	82059.7	82451.4	82878.2	83125.5	83498.5	83495.7	83824.8	83054.4	8336
993	83038.6	83582.1	84626.0	85058.0	85330.5	85670.0					00004.4	00000
986	33035.1	32855.2	32153.8	33504.0	33108.2	33412.7	33643.0	33255.7	33519.5	33640.6	33186.2	33505
987	34164.9	34481.2	34661.7	34467.8	34695.2	34326.2	34611.1	34649.1	34523.2	34619.9	34282.7	34096
888	34142.7	34346.1	34916.1	35235.1	35390.9	35654.4	35434.6	35356.4	35479.9	35291.6	35529.3	35728
989	35812.8	35908.4	35767.6	34936.4	35040.3	34963.4	35374.0	35701.0	36507.6	35860.4	36239.5	35487
990	35872.6	34618.8	34147.8	34082.2	33926.6	33943.1	33972.2	34418.8	33983.1	33962.4	33960.2	34485
991	34150.1	35158.9	35416.4	35954.0	36009.4	35630.2	35510.8	35178.1	35431.2	35762.7	36012.7	36102
992	36430.8	36737.3	36741.7	36342.0	36519.6	36854.5	36962.2	37037.0	37016.4	37283.2	36382.3	36545
993	36037.9	36364.3	37195.9	37519.9	37821.1	37896.8						
986	8195.3	8255.3	8316.5	8252.9	8196.5	8099.3	8160.5	8171.3	8188.1	8188.1	8192.9	8219
987	8299.2	8351.9	8356.6	8408.2	8432.2	8493.3	8573.7	8624.1	8658.9	8748.9	8691.3	8720
988	8750.1	8782.2	8808.4	8839.4	8863.2	8949.4	8977.1	9014.2	8991.3	8992.6	9019.0	9046
989	9086.3	9100.8	9139.3	9144.2	9144.1	9168.2	9196.9	9234.1	9232.7	9235.0	9256.4	9247
990	9212.8	9189.9	9180.2	9206.5	9200.4	9187.2	9160.8	9153.6	9158.5	9126.2	9086.7	9109
991	9143.5	9194.1	9216.0	9258.0	9305.1	9318.4	9367.7	9360.6	9381.2	9456.8	9470.0	9501
992	9515.8	9520.6	9556.6	9517.1	9467.9	9479.9	9492.0	9506.4	9530.4	9583.2	9608.4	9561
993	9683.9	9682.7	9703.1	9695.9	9719.9	9751.1						
986	24839.8	24599.9	23837.3	25251.1	24911.7	25313.4	25482.5	25084.4	25331.4	25452.5	24993.3	25285
987	25865.7	26129.3	26305.1	26059.6	26263.0	25832.9	26037.4	26025.0	25864.3	25871.0	25591.4	25376
988	25392.6	25563.9	26107.7	26395.7	26527.7	26705.0	26457.5	26342.2	26488.6	26299.0	26510.3	26682
989	26726.5	26807.6	26628.3	25792.2	25896.2	25795.2	26177.1	26466.9	27274.9	26625.4	26983.1	26239
990	26659.8	25428.9	24967.6	24875.7	24726.2	24755.9	24811.4	25265.2	24824.6	24836.2	24873.5	25376
991	25006.6	25964.8	26200.4	26696.0	26704.3	26311.8	26143.1	25817.5	26050.0	26305.9	26542.7	26600
992	26915.0	27216.7	27185.1	26824.9	27051.7	27374.6	27470.2	27530.6	27486.0	27700.0	26773.9	26984

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

Code	Industry – Industrie		1	11	111	IV	Annu
							Annu
USINESS	SECTOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - suite				
S12M38	Insurance industries	1986	2772.9	2935.7	3027.3	3011.3	2936.
S12M38	Industries des assurances	1987	3031.5	2994.6	3021.7	3071.0	3029
		1988	3103.2	3219.6	3237.8	3250.1	3202
		1989	3165.5	3096.2	3065.0	3014.4	3085
		1990	2981.2	2967.2	2946.8	2974.0	2967
		1991	2993.5	3094.8	3114.2	3157.5	3090
		1992	3110.4	3138.7	3179.5	3202.5	3157
		1993	3248.6	3213.0			
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1986	3902.0	3818.8	3890.0	3786.0	3849
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1987	3935.5	3967.6	4114.6	4285.9	4075
		1988	4415.1	4416.2	4516.7	4459.8	4452
		1989	4427.9	4444.3	4377.2	4325.7	4393
		1990	4356.2	4381.6	4377.2	4484.5	4399
		1991	4461.8	4506.2	4441.2	4633.1	4510
		1992	4666.5	4749.4	4889.0	4832.6	4784
		1993	5011.7	5088.8			,,,,,
S12M40	Owner occupied dwellings	. 1986	28557.5	28905.9	29165.9	29422.3	29013
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1987	29772.1	30174.0	30571.8	30923.6	30360
	. Franchischer	1988	31284.7	31654.0	32033.2	32459.7	31858
		1989	32902.0	33345.7	33809.7	34293.8	
		1990	34775.9	35252.3	35688.1	36097.9	33588
		1991	36449.0	36759.3	37075.0	37346.8	35453
		1992	37670.9	38003.0	38299.5	38641.1	36907 38153
		1993	38955.9	39305.1	00288.0	30041,1	30133
S13	Community, business, person, serv.	1986	51049.3	52139.2	52698.6	52588.7	50110
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1987	53489.0	54452.9	56077.5	56389.5	52119
		1988	57892.4	58933.0	59567.6	60566.0	55102 59240
		1989	61753.9	62150.1	62028.0	62560.5	
		1990	62819.6	62444.3	62547.4	62099.2	62123
		1991	60998.7	60521.8	59991.3	59124.0	62477 60159
		1992	59362.2	59693.7	59765.1	60412.0	59808
		1993	60646.1	61286.2	38703.1	00412.0	28000
S13M41	Business service industries	1986	15972.9	16501 1	470000	47000 7	4.070.0
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1987	18176.5	16531.1	17036.9	17603.7	16786
	mar and der rived start of a opinion	1988	20180.4	18496.5 20909.4	19073.9 21216.7	19449.9	18799
		1989	21963.2	22276.6	22421.4	21362.4	20917
		1990	22525.3	22321.7	22446.2	22642.7 22456.4	22326
		1991	22407.4	22219.2	21649.8	21039.2	22437
		1992	21155.7	21128.5	21049.8	21039.2	21829
		1993	21234.9	21575.6	21002.0	21283.2	21165
C12M4414	12 Denfancional tourism						
S13M41L1 S13M41L1		1986	8475.6	8749.9	9005.3	9421.8	8913.
O TOWN TEN	43 Serv. professionnels aux entrepris.	1987	9772.1	9885.1	10071.1	10175.9	9976.
		1988	10395.3	10590.1	10370.6	10209.7	10391
		1989	10356.5	10446.7	10688.4	10783.0	10568.
		1990	10546.3	10276.3	10401.5	10399.7	10406.
		1991	10414.6	10424.3	10127.9	9874.7	10210.
		1992	9761.8	9417.1	9175.8	9136.7	9372.
		1993	9165.2	9431.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Dánash
											NOVEINDLE	Décembi
1986	2694.9	2795.7	2828.1	2894.1	2933.7	2979.3	3026.1	2020.0				
1987	3028.8	3050.3	3015.4	3004.6	2977.0	3002.1		3039.3	3016.5	3014.1	3032.1	298
1988	3083.9	3037.2	3188.5	3192.3	3234.4		3018.9	3020.1	3026.1	3015.3	3040.6	315
1989	3202.7	3160.7	3133.1	3123.5	3098.2	3232.1	3223.7	3238.2	3251.5	3299.6	3232.5	321
1990	3000.7	2980.0	2963.0	2971.2	2956.8	3066.9	3098.0	3048.6	3048.5	3037.4	3012.0	2993
1991	2985.3	3028.7	2966.5	3068.7	3107.2	2973.5	2930.3	2948.4	2961.6	2951.0	2971.6	299
1992	3143.8	3046.4	3141.0	3120.5		3108.5	3119.4	3156.6	3066.5	3149.2	3191.1	313
1993	3235.4	3259.4	3251.0	3243.8	3140.7 3212.6	3154.9 3182.6	3181.2	3163.1	3194.2	3201.4	3196.5	320
1986	4004.8	3966.4	3734.8	3690.4	3856.0	3910.0	3916.0	3853.6	3900.4	3776.8	3796.0	270
1987	3857.1	3891.9	4057.4	3957.7	3943.2	4001.9	4034.2	4143.4	4166.1	4272.8	4273.9	378
1988	4377.7	4430.3	4437.3	4373.6	4419.0	4456.1	4510.0	4518.3	4521.9	4439.0		431
1989	4453.4	4401.9	4428.3	4433.1	4439.1	4460.8	4414.0	4369.6	4348.1	4256.9	4465.4	447
1990	4364.9	4367.4	4336.3	4388.0	4382.0	4374.9	4397.9	4360.8	4372.9	4495.5	4345.7	437
1991	4506.9	4357.0	4521.5	4509.5	4509.4	4499.7	4393.9	4387.6	4542.1		4464.5	449
1992	4629.9	4698.9	4670.8	4706.2	4788.5	4753.4	4793.8	4999.7	4873.6	4611.2	4650.4	463
1993	4922.6	4989.7	5122.8	5114.4	4992.1	5159.9	4700.0	4333.1	4073.0	4813.5	4834.9	484
1986	28375.5	28557.9	28739.1	28811.1	28907.1	28999.5	29094.3	29157.9	29245.5	29341.5	29433.9	2949
1987	29641.5	29783.4	29891.4	30036.6	30175.5	30309.9	30456.1	30562.6	30696.7	30818.8	30936.1	3101
988	31153.9	31293.1	31407.1	31528.4	31652.0	31781.6	31914.8	32020.4	32164.4	32314.8	32469.6	3259
989	32754.3	32912.7	33039.1	33193.9	33344.8	33498.4	33665.2	33799.3	33964.6	34134.7	34304.7	3444
990	34616.9	34787.8	34923.1	35089.6	35252.8	35414.4	35564.4	35677.2	35822.8	35962.0	36097.9	3623
991	36328.2	36461.8	36557.0	36658.1	36759.3	36860.5	37071.7	37026.1	37127.3	37236.5	37346.9	3745
992	37550.6	37683.8	37778.2	37891.0	38002.6	38115.4	38188.3	38298.7	38411.5	38526.7	38640.7	3875
993	38842.7	38968.7	39056.3	39179.9	39304.7	39430.7						
986	50985.3	51026.2	51136.5	51786.6	52324.9	52306.2	52399.2	52842.7	52853.9	52682.8	52224.4	5285
987	53087.8	53646.9	53732.3	53949.1	54502.9	54906.7	55788.5	56196.8	56247.3	55977.4	56641.0	5655
888	57330.1	57666.3	58680.8	58580.8	58844.9	59373.2	59461.2	59626.9	59614.7	60040.1	60603.6	6105
989	61365.0	61954.2	61942.6	62141.8	62253.7	62054.9	61736.9	61816.5	62530.7	62616.5	62464.2	6260
990	62853.8	62744.6	62860.3	62475.0	62376.4	62481.6	62611.3	62504.9	62525.9	62317.3	61980.5	6199
991	61042.5	61133.2	60820.5	60788.3	60588.6	60188.4	60271.4	60023.4	59679.0	59406.2	59074.4	5889
992	59207.9	59410.4	59468.3	59597.7	59792.7	59690.8	59655.4	59672.6	59967.2	60176.1	60268.9	6079
993	60598.4	60632.6	60707.4	61200.2	61198.6	61459.7						
986	15849.7	16011.7	16057.3	16490.2	16504.7	16598.3	16805.8	17025.3	17279.5	17404.2	17493.0	1791
987	17984.6	18241.0	18304.0	18370.6	18469.3	18649.6	18889.6	19099.5	19232.5	19274.2	19486.0	1958
988	19912.9	20040.7	20587.5	20680.6	20875.7	21171.8	21183.4	21307.8	21158.8	21173.0	21410.3	21500
989	21768.9	22074.9	22045.9	22113.1	22427.4	22289.3	22218.4	22350.1	22695.7	22715.7	22650.7	2256
990	22574.9	22561.7	22439.2	22378.0	22249.6	22337.4	22441.9	22483.0	22413.6	22482.3	22396.4	2249
991	22437.0	22423.0	22362.1	22435.9	22207.1	22014.5	21839.8	21679.5	21430.2	21161.8	20977.1	2097
992	21123.3	21189.7	21154.1	21101.8	21154.8	21128.8	21079.8	21001.9	21166.6	21273.5	21276.0	2133
993	21138.5	21206.9	21359.3	21470.9	21576.3	21679.7						
986	8445.2	8535.2	8446.4	8793.0	8721.1	8735.5	8862.6	8974.1	9179.2	9271.5	9302.7	9691
987	9655.1	9826.6	9834.7	9853.4	9862.3	9939.5	10006.8	10058.4	10148.2	10129.8	10217.9	10176
88	10307.9	10258.1	10619.9	10539.0	10576.9	10654.5	10494.5	10394.6	10222.8	10190.2	10247.7	10191
989	10329.3	10433.7	10306.4	10338.6	10502.8	10498.8	10564.5	10584.4	10916.3	10880.8	10798.6	10669
990	10642.5	10581.9	10414.5	10313.4	10224.3	10291.3	10427.9	10433.8	10342.8	10360.9	10376.9	10461
991	10394.5	10405.8	10443.4	10545.9	10401.0	10325.9	10244.7	10119.1	10019.8	9948.1	9861.9	9814
992	9826.4	9785.8	9673.1	9497.0	9447.9	9306.5	9257.4	9111.0	9159.1	9185.5	9097.9	9126
993	9064.0	9169.6	9262.0	9378.4	9447.9	9469.5						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11	111	IV	Annu
							Annu
USINESS	SECTOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - suite				
S13M42	Educational service industries	1986	906.9	907.7	906.1	900.9	905.
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1987	884.2	885.9	890.2	892.8	888.
•		1988	899.3	907.0	915.2	931.7	913.
		1989	943.3	958.6	970.1	966.4	959.
		1990	971.2	975.9	985.5	989.8	980.
		1991	990.7	996.5	998.5	1004.2	997.
		1992	1011.3	1014.3	1017.2	1022.9	1016
		1993	1026.3	1026.7			
S13M43	Health services industry	1986	9529.4	9508.2	9368.9	9161.5	9392
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1987	9328.8	9451.7	9719.0	9643.9	9535
		1988	9640.7	9726.0	9798.4	9992.6	9789
		1989	10216.9	10323.3	10440.7	10675.9	10414
		1990	10801.4	10920.7	11018.4	11034.2	10943.
		1991	10957.8	10920.2	10905.8	10821.4	10901.
		1992	10943.3	11062.4	11154.7	11375.8	11134
		1993	11410.2	11368.3			
S13M43L1		1986	184.4	186.4	186.7	185.7	185
S13M43L1	46 Hôpitaux	1987	182.2	177.3	175.2	174.1	177
		1988	172.1	169.8	170.5	169.1	170
		1989	169.4	169.1	169.5	171.2	169
		1990	173.5	176.3	179.3	180.5	177
		1991	178.6	176.7	175.1	174.1	176
		1992	173.4	171.6	170.7	169.9	171
		1993	167.9	167.2			
S13M44 S13M44	Accommodation & food service ind.	1986	11574.1	11700.7	11704.7	11454.5	11608
01314144	Hébergement & restauration	1987	11469.2	11820.6	12172.4	12054.8	11879
		1988	12053.1	12090.1	11989.7	12313.6	12111
		1989	12641.9	12755.4	12534.9	12607.1	12634
		1990	12817.3	12549.3	12367.2	11933.2	12416
		1991	11185.9	11011.5	11032.9	11044.8	11068
		1992 1993	11037.3 11490.1	11183.2 11601.3	11195.3	11328.8	11186
S13M45	Amusement & recreational services						
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1986	3875.1	4235.6	4289.8	4108.4	4127.
01010140	Serv. de divertissements et loisirs	1987	4137.9	4059.7	4181.1	4011.6	4097.
		1988	4455.7	4341.5	4374.3	4354.0	4381.
		1989	4200.4	4185.0	4159.4	4150.0	4173.
		1990	4173.9	4114.3	4198.2	4166.0	4163.
		1991	4078.4	3976.4	3974.7	3985.7	4003.
		1992 1993	4002.0 4079.2	4086.4 4146.1	4096.9	4049.3	4058.
S13M46.	Personal & household service ind.				40		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1986	3931.0	3951.4	4029.8	4040.2	3988.
	300 3011. persormers a domest.	1987	4095.3	4158.6	4247.6	4298.4	4200.
		1988	4402.5	4456.6	4534.7	4616.5	4502.
		1989 1990	4728.7	4733.0	4694.4	4723.8	4720.
			4788.7	4768.5	4727.5	4730.8	4753.
							4717.
					4467.7	44/3.3	4505.
		1991 1992 1993	4699.0 4553.4 4505.3	4741.0 4527.3 4562.9	4780.4 4467.1	4649.9 4473.3	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
												000011107
1986	906.9	906.9	906.9	908.1	906.9	908.1	906.9	906.9	904.5	902.1	000.4	
1987	884.3	885.4	882.9	884.0	885.1	888.7	891.0	889.8	889.9	891.1	902.1	898
1988	896.4	898.9	902.5	905.0	906.2	909.7	909.7	915.6	920.3	926.2	893.6 930.9	893
1989	940.2	943.7	945.9	953.0	957.8	964.9	970.9	969.7	969.8	965.1	964.0	938 970
1990	970.3	972.8	970.5	971.8	976.7	979.1	983.9	983.9	988.7	991.1	989.8	988
1991	988.4	990.7	993.0	996.6	997.7	995.3	997.7	998.9	998.9	1003.8	1003.8	1005
1992	1007.6	1011.3	1014.9	1013.8	1013.9	1015.1	1016.4	1016.4	1018.8	1021.3	1023.7	1023
1993	1027.1	1025.9	1025.9	1025.9	1025.9	1028.3				1021.0	1023.7	1020
1986	9562.5	9530.6	9495.0	9373.9	9583.9	9566.9	9424.8	9364.2	9317.7	9181.2	9205.2	9098
1987	9263.3	9347.9	9375.1	9364.0	9427.2	9563.9	9736.4	9718.1	9702.5	9716.7	9667.6	9547
1988	9562.7	9651.1	9708.4	9723.9	9727.5	9726.5	9765.2	9782.7	9847.2	9888.0	9956.4	10133
1989	10172.1	10231.3	10247.4	10276.5	10323.6	10369.9	10298.2	10395.5	10628.4	10612.9	10669.6	10745
1990	10753.5	10808.6	10842.2	10893.8	10920.3	10947.9	10975.5	11047.5	11032.1	11067.2	11016.9	11018
1991	10990.3	10947.8	10935.3	10907.1	10955.7	10897.7	10920.2	10899.4	10897.7	10840.9	10821.4	10801
1992	10859.1	10927.3	11043.6	11033.8	11028.8	11124.5	11125.4	11133.5	11205.3	11261.3	11382.2	11483
1993	11448.1	11404.6	11377.9	11367.7	11350.8	11386.4					11002.2	11400
1986	183.1	184.8	185.2	185.3	186.5	187.5	187.0	186.4	186.7	187.0	185.8	184
1987	182.9	182.5	181.1	178.4	176.9	176.7	175.2	175.9	174.5	175.2	173.8	173
1988	172.9	171.7	171.6	169.3	169.4	170.8	171.1	170.5	170.0	169.7	169.4	168
1989	169.4	169.4	169.5	169.6	169.7	167.9	168.1	169.5	170.8	171.1	170.5	172
1990	172.5	173.9	174.2	175.7	175.9	177.2	178.5	179.6	179.7	179.8	180.9	180
1991	179.9	179.0	177.0	177.4	176.6	176.0	175.5	175.1	174.6	174.3	174.1	173
1992	173.8	173.7	172.6	172.5	171.3	171.1	170.9	170.7	170.5	170.2	169.9	169
1993	168.2	167.9	167.6	168.2	166.9	166.5						, ,
1986	11609.7	11525.7	11587.0	11741.8	11738.3	11621.9	11720.3	11775.6	11618.2	11608.6	11392.5	11362
1987	11301.5	11524.9	11581.1	11678.9	11892.9	11890.1	12201.7	12205.4	12110.1	11984.4	12088.9	12091
988	12150.3	11847.9	12161.1	12099.3	12030.4	12140.5	12050.7	11945.7	11972.8	12187.1	12347.8	12405
989	12531.3	12699.8	12694.6	12910.1	12697.4	12658.6	12561.2	12425.5	12618.0	12593.6	12517.4	12710
990	12819.2	12756.6	12876.1	12615.2	12552.2	12480.6	12477.4	12376.8	12247.4	12058.9	11916.1	11824
991	11164.5	11231.4	11161.7	11153.4	11002.3	10878.7	10999.0	11046.1	11053.5	11108.0	11097.6	10928
992	11072.4	11033.4	11006.2	11085.9	11272.4	11191.2	11201.1	11209.7	11175.2	11254.6	11265.5	11466
993	11445.6	11553.8	11470.9	11630.5	11600.5	11572.8						
986	3934.1	3860.3	3830.8	4027.4	4372.4	4306.9	4192.9	4338.0	4338.6	4241.8	3895.2	4188
987	4193.4	4163.4	4057.0	4048.7	4093.6	4036.8	4116.6	4254.0	4172.8	3824.8	4162.0	4047
988	4239.2	4531.6	4596.3	4366.5	4312.4	4345.7	4391.7	4399.8	4331.5	4371.9	4327.2	4362
989	4207.0	4202.3	4191.8	4185.1	4190.7	4179.1	4175.3	4173.5	4129.5	4168.7	4177.0	4104
990	4218.6	4108.7	4194.3	4052.4	4132.6	4157.8	4207.8	4078.1	4308.6	4209.1	4129.3	4159
991	4041.0	4144.9	4049.2	3928.6	4018.6	3982.1	4052.7	3996.3	3875.1	3968.8	3972.6	4015
992	3947.7	4037.3	4021.0	4140.9	4112.9	4005.5	4010.4	4086.1	4194.2	4064.6	3994.2	4089
993	4154.9	4052.4	4030.4	4198.6	4052.1	4187.5						
986	3895.8	3934.2	3963.0	3942.6	3947.4	3964.2	4009.8	4036.2	4043.4	4032.6	4041.0	4047
987	4083.4	4098.8	4103.6	4119.1	4161.0	4195.8	4242.7	4248.7	4251.3	4292.2	4302.0	4301
988	4380.2	4409.3	4417.9	4433.7	4456.6	4479.6	4511.0	4533.8	4559.2	4576.1	4603.7	4669
989	4709.5	4735.9	4740.7	4758.7	4729.8	4710.5	4708.1	4699.6	4675.5	4694.7	4711.3	4765
990	4782.0	4813.1	4771.0	4778.1	4769.7	4757.6	4722.7	4716.7	4743.2	4725.2	4731.2	4736
991	4708.5	4689.4	4699.0	4705.0	4753.0	4764.9	4799.7	4772.0	4769.5	4733.3	4643.1	4573
992	4558.7	4555.0	4546.4	4534.2	4521.0	4526.8	4494.3	4466.7	4440.2	4472.5	4479.7	4467
993	4487.3	4502.9	4525.7	4546.1	4558.1	4584.5						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

				II .	111	IV	
							Annue
BUSINESS	SECTOR - Concluded - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - fin				
S13M46L	151 Laundries & cleaners	1986	919.6	916.4	921.6	919.6	919.3
S13M46L	.151 Blanchissage et nettoyage à sec	1987	929.9	938.6	953.0	947.6	942.3
		1988	937.1	939.2	942.9	933.9	938.3
		1989	968.2	934.8	909.1	917.0	932.3
		1990	949.0	949.5	933.0	936.0	941.9
		1991	931.2	925.3	901.9	861.1	904.9
		1992	815.3	798.6	812.7	809.5	809.0
		1993	796.6	819.8			
S13M47	Other service industries	1986	5260.0	5304.6	5362.4	5319.5	5311.6
S13M47	Autres industries des services	1987	5397.1	5579.8	5793.3	6038.1	5702.1
		1988	6260.8	6502.4	6738.6	6995.3	6624.3
		1989	7059.5	6918.3	6807.1	6794.6	6894.9
		1990	6741.8	6794.1	6804.4	6788.8	6782.3
		1991	6679.7	6657.0	6649.2	6578.8	6641.2
		1992	6659.2	6691.7	6751.1	6866.8	6742.2
		1993	6900.1	7005.3			
NON BUSI	NESS SECTOR - SECTEUR NON COMMI	ERCIAL					
	TEO CEOTON CEOTECH NON COMMI	LHOIAL					
S17	Mining industries	1986	92.2	118.5	80.6	81.4	93.2
S17	Industries des mines	1987	90.6	75.3	103.1	100.1	92.3
		1988	110.3	111.4	111.9	120.0	113.4
		1989	64.7	88.9	125.6	99.3	94.6
		1990	116.9	108.8	92.4	112.3	107.6
		1991	125.7	138.0	129.6	131.2	131.1
		1992	125.8	134.8	145.1	122.3	132.0
		1993	116.4	88.4			
S18	Manufacturing industries	1986	61.6	59.2	58.8	58.8	59.6
S18	Industries manufacturières	1987	60.0	60.0	57.6	54.0	57.9
		1988	46.8	41.6	41.2	44.8	43.6
		1989	51.6	57.2	60.4	61.2	57.6
		1990	60.8	60.4	59.6	58.8	59.9
		1991	59.6	60.0	60.0	60.0	59.9
		1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
		1993	60.0	60.0			
S19	Forestry services industry	1986	350.5	346.5	350.5	356.5	351.0
S19	Industrie des services forestiers	1987	365.9	367.6	361.9	351.8	361.8
		1988	352.0	363.1	359.1	366.9	360.3
		1989	371.6	375.0	387.9	389.4	381.0
		1990	386.4	380.0	383.9	380.1	382.6
		1991	375.5	368.1	355.9	366.4	366.5
		1992	373.2	386.4	392.5	392.7	386.2
		1993	404.5	395.3			000.8
S20	Transportation industries	1986	1947.9	1918.3	1913.1	1952.3	1932.9
S20	Industries du transport	1987	2000.5	1951.0	1941.3	1953.2	1961.7
		1988	1991.2	1991.3	1995.4	2036.5	2003.6
		1989	2021.2	2041.9	2071.9	2092.9	2057.0
		1990	2053.9	2149.0	2109.0	2071.3	2095.8
		1991	2109.7	2086.6	2074.7	1987.8	2064.7
		1992	1927.8	1909.6	1919.6	1968.5	1931.4
		1993	2005.8	1996.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décambo
										CCLOSIE	HOVEITIDIE	Décembre
1986	916.4	916.4	926.0	916.4	915.2	917.6	922.4	921.2	001.0			
1987	928.0	931.5	930.3	933.9	935.0	947.0	955.4	951.8	921.2	914.0	920.0	924
1988	944.3	939.5	927.5	928.8	945.6	943.2	943.3	944.5	951.9 941.0	951.9	946.0	944
1989	955.7	978.6	970.3	945.2	936.8	922.5	916.6	914.3	896.4	931.5 912.1	919.5	950
1990	936.5	955.8	954.7	955.9	948.8	943.9	936.7	924.6	937.8	936.5	912.2	926
1991	933.7	927.6	932.3	921.4	932.1	922.4	917.6	895.9	892.3	881.5	941.2 857.5	930
1992	825.2	813.3	807.3	798.9	795.4	801.4	815.8	818.3	803.9	811.1	809.9	844
1993	794.2	796.6	799.0	813.4	829.0	817.0			000.0	011.1	003.8	807
1986	5226.6	5256.8	5296.5	5302.6	5271.3	5339.9	5338.7	5396.5	E050 A	5040.0		
1987	5377.3	5385.5	5428.6	5483.8	5573.8	5681.8	5710.5	5781.3	5352.0	5312.3	5295.4	5350
1988	6188.4	6286.8	6307.1	6371.8	6536.1	6599.4	6649.5	6741.5	5888.2 6824.9	5994.0	6040.9	6079
1989	7036.0	7066.3	7076.3	6945.3	6927.0	6882.6	6804.8	6802.6	6813.8	6917.8	7027.3	7040
1990	6735.3	6723.1	6767.0	6785.7	6775.3	6821.2	6802.1	6818.9	6792.3	6865.8	6774.2	6743
1991	6712.8	6706.0	6620.2	6661.7	6654.2	6655.2	6662.3	6631.2	6654.1	6783.5 6589.6	6800.8	6782
1992	6639.1	6656.4	6682.1	6687.3	6688.9	6698.9	6728.0	6758.3	6766.9	6828.3	6558.8 6847.6	6588
1993	6896.9	6886.1	6917.3	6960.5	7034.9	7020.5	0120.0	0,00.0	0700.9	0020.3	0047.0	6924
1986	89.8	85.0	101.8	97.0	118.5	140.1	126.9	51.5	63.5	71.0	00.0	0.0
987	81.9	106.5	83.4	74.9	66.3	84.8	108.1	103.1	98.1	71.8	86.2	86
988	116.7	99.4	114.9	117.1	115.8	101.3	95.3	115.9	124.6	99.1	102.6	98
989	116.4	41.8	35.8	19.8	80.5	166.3	170.0	101.6	105.1	-127.3	115.5	117
990	113.9	119.3	117.5	119.5	114.3	92.7	98.4	81.7	97.1	99.8	93.2	104
1991	116.7	128.9	131.5	131.8	146.4	135.7	129.9	134.8	124.0	107.8 125.2	115.0 137.2	114
992	131.1	126.2	120.1	135.7	132.0	136.8	134.3	160.7	140.3	129.5	118.7	131 118
993	112.8	112.8	123.6	94.8	81.6	88.8	101.0	100.7	140.5	128.5	110.7	110
986	62.4	61.2	61.2	60.0	58.8	58.8	58.8	58.8	58.8	58.8	58.8	58
987	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	58.8	57.6	56.4	55.2	54.0	52
988	49.2	46.8	44.4	43.2	40.8	40.8	40.8	40.8	42.0	43.2	44.4	46
989	49.2	51.6	54.0	55.2	57.6	58.8	60.0	60.0	61.2	61.2	61.2	61
990	61.2	61.2	60.0	60.0	61.2	60.0	60.0	60.0	58.8	58.8	58.8	58
991	58.8	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60
992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.
993	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0						
986	352.9	348.1	350.5	342.1	345.7	351.7	346.9	351.7	352.9	349.3	357.7	362
987	365.1	367.5	365.2	367.6	366.4	368.7	365.1	361.5	359.1	355.4	351.8	348.
988	350.5	349.2	356.4	364.7	363.5	361.1	356.3	361.1	360.0	363.6	368.5	368.
989	369.9	368.8	376.1	370.2	376.2	378.7	387.1	385.9	390.7	390.7	388.2	389.
990	384.5	384.4	390.3	380.5	378.0	381.4	383.7	383.5	384.5	384.3	380.5	375.
991	370.5	376.3	379.8	374.9	368.9	360.5	348.7	359.5	359.6	359.8	368.4	371
992	375.0	371.6	373.1	376.9	385.6	396.6	391.9	392.1	393.4	394.7	386.3	397
993	408.5	407.3	397.7	396.5	386.9	402.5						
986	1969.9	1968.7	1905.1	1931.5	1915.9	1907.5	1885.9	1909.9	1943.5	1961.5	1951.9	1943.
987	1995.2	2026.1	1980.2	1956.0	1953.4	1943.5	1944.6	1943.3	1936.0	1944.4	1904.9	2010.
988	1995.1	1988.0	1990.4	1998.9	1980.8	1994.1	1986.9	1990.6	2008.7	2007.6	2048.5	2053.
989	2018.7	2024.8	2020.2	2026.2	2053.9	2045.5	2064.7	2080.3	2070.7	2097.0	2095.7	2086.
990	2076.4	2040.3	2045.0	2123.0	2193.7	2130.2	2130.2	2099.0	2097.8	2080.0	2042.8	2091.
991	2120.0	2111.7	2097.4	2091.4	2074.5	2093.8	2067.3	2071.9	2085.0	2040.4	1985.0	1938.
992	1931.6	1929.0	1922.8	1917.7	1915.2	1895.9	1919.7	1912.4	1926.6	1941.0	1974.5	1990.
993	2001.4	2005.0	2011.0	2039.8	1994.2	1955.9						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code		Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annu
								Annu
ON BUSI	NES	S SECTOR - Continued - SECTEL	R NON COMM	MERCIAL -	suite			
S21	Co	mmunication industries	1986	67.0	63.8	61.0	59.0	62.
S21	Inc	lustries des communications	1987	60.1	64.1	64.0	67.1	63.
			1988	71.0	75.5	78.8	78.3	75
			1989	76.9	74.0	75.1	73.5	74
			1990	75.9	76.0	78.0	78.9	77
			1991	79.3	78.5	77.7	76.9	78
			1992	76.8	75.5	74.3	74.2	75
			1993	74.7	76.3			
S22		iter systems industry	1986	699.2	714.4	719.2	724.0	714
S22	ind	lustrie de la distribution d'eau	1987	725.5	721.2	716.8	722.0	721
			1988	726.0	732.9	739.7	744.6	735
			1989	752.7	760.4	769.2	780.9	765
			1990	796.5	802.8	809.1	819.7	807
			1991	821.1	816.1	798.9	797.8	808
			1992	786.8	798.2	807.5	789.9	795
			1993	799.4	804.6			
S23		urance & other finance industry	1986	411.2	422.0	486.8	604.8	481
S23	Ass	surance & aut. agents financiers	1987	762.9	885.7	957.3	977.7	895
			1988	957.6	943.2	942.4	956.0	949
			1989	979.6	1003.2	1023.6	1040.8	1011
			1990	1054.4	1065.2	1072.4	1076.0	1067
			1991	1080.0	1085.6	1091.2	1096.4	1088
			1992	1102.0	1107.2	1112.0	1117.6	1109
			1993	1122.4	1127.6			
S24		vernment service industries	1986	31285.7	31368.5	31353.3	31454.5	31365
S24	Ind	. des services gouvernementaux	1987	31407.0	31291.8	31491.5	31482.3	31418
			1988	31614.7	31906.7	31994.7	32107.2	31906
			1989	32317.5	32385.7	32678.2	32859.1	32560
			1990	33031.5	33134.6	33322.7	33375.9	33216
			1991	33379.7	33852.6	33402.6	33784.3	33604
			1992	33969.6	33954.4	34049.8	34191.5	3404
			1993	34120.0	33913.6			
S24M59L		Defence services	1986	4214.1	4209.7	4220.1	4238.9	4220
S24M59L	171	Services de défense	1987	4238.1	4246.8	4257.7	4249.8	4248
			1988	4262.3	4255.8	4233.9	4253.1	4251
			1989	4256.7	4256.6	4263.1	4262.0	4259
			1990	4272.5	4269.4	4268.5	4250.7	4265
			1991	4194.8	4228.5	4220.3	4203.0	4211
			1992	4189.7	4159.6	4119.5	4101.9	4142
			1993	4074.8	4035.6			
S24M59L		Other federal government services	1986	10106.2	10089.0	10008.6	9966.6	10042
S24M59L	172	Aut. services de l'admin, fédérale	1987	0.000	9829.2	9846.7	9817.0	9848
			1988	9816.6	9853.5	9883.4	9955.4	9877
			1989	10025.2	10079.3	10135.3	10133.7	10093
			1990	10156.1	10159.1	10267.2	10336.6	10229
			1991	10358.2	10710.1	10239.6	10579.2	10471
			1992	10662.5	10580.4	10660.6	10658.6	10640
			1993	10588.7	10551.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1986	68.6	67.4	65.0	66.2	63.8	61.4	61.4	62.6	59.0	59.0	F0.0	-
1987	60.1	58.9	61.3	63.7	63.7	64.8	62.4	63.6	65.9	64.7	59.0	59
1988	71.0	71.0	71.1	73.5	75.9	77.2	79.6	78.4	78.3		67.1	69
1989	77.0	76.9	76.9	73.2	74.4	74.4	78.0	75.5	71.9	79.5 70.7	78.3	77
1990	75.5	75.5	76.8	76.8	75.6	75.6	78.0	78.0	78.0	79.2	74.3	75
1991	79.3	79.3	79.3	79.3	79.3	76.9	76.9	78.1	78.1	76.9	78.1 76.9	79
1992	76.8	76.8	76.7	75.5	75.5	75.5	74.3	74.3	74.3	74.3	74.2	70
1993	74.3	74.3	75.5	75.5	76.7	76.7				74.0	14.2	74
1986	692.4	698.4	706.8	711.6	714.0	717.6	720.0	722.4	715.2	726.0	723.6	72
1987	724.7	724.7	727.2	730.8	715.2	717.6	718.8	718.8	712.8	722.4	720.0	723
1988	723.6	726.0	728.4	729.6	733.3	735.7	738.1	739.3	741.7	741.8	744.2	747
1989	749.1	752.7	756.3	758.8	760.0	762.4	766.0	769.6	772.0	776.9	780.5	785
1990	790.1	797.3	802.0	803.2	803.2	802.0	807.9	809.1	810.2	816.2	819.7	823
1991	824.3	815.9	823.0	821.8	815.7	810.9	803.7	789.3	803.8	800.2	802.6	790
1992	794.4	787.2	778.9	792.1	797.0	805.4	816.3	804.3	801.9	786.3	788.7	794
1993	794.6	803.0	800.6	803.0	809.0	801.8						
1986	417.6	409.2	406.8	410.4	420.0	435.6	457.2	484.8	518.4	558.0	602.4	654
987	712.9	764.5	811.3	852.1	888.1	916.9	940.9	958.9	972.1	978.1	980.5	974
988	964.8	957.6	950.4	945.6	943.2	940.8	940.8	942.0	944.4	949.2	956.4	96
989	970.8	980.4	987.6	996.0	1003.2	1010.4	1017.6	1023.6	1029.6	1035.6	1040.4	1046
990	1050.0	1054.8	1058.4	1062.0	1065.6	1068.0	1070.4	1072.8	1074.0	1075.2	1076.4	1076
991	1077.6	1080.0	1082.4	1083.6	1086.0	1087.2	1089.6	1090.8	1093.2	1094.4	1096.8	1098
992	1100.4	1101.6	1104.0	1105.2	1107.6	1108.8	1110.0	1112.4	1113.6	1116.0	1117.2	1118
993	1120.8	1122.0	1124.4	1125.6	1128.0	1129.2						
986	31282.9	31335.7	31238.5	31468.9	31304.5	31332.1	31318.9	31358.5	31382.5	31428.1	31488.1	31447
987	31481.5	31408.2	31331.3	31240.1	31231.8	31403.5	31418.1	31423.1	31633.2	31503.9	31459.9	31483
988	31545.9	31569.2	31729.1	31806.0	31942.0	31972.0	31954.0	31986.4	32043.7	32056.8	32147.5	32117
989	32254.8	32349.2	32348.6	32355.3	32338.2	32463.7	32615.8	32706.6	32712.3	32807.8	32840.0	32929
990	32942.5	33031.2	33120.9	33075.4	33118.5	33209.8	33276.0	33314.6	33377.4	33396.9	33384.3	33346
991	33325.5	33394.5	33419.0	33693.0	33982.6	33882.1	33680.6	33629.0	32898.2	33663.8	33843.6	33845
992	33950.8	33998.5	33959.6	33901.8	33958.0	34003.5	33992.5	33968.2	34188.8	34176.8	34197.1	34200
993	34193.2	34110.4	34056.4	34033.6	33888.4	33818.8						
986	4214.1	4216.5	4211.7	4211.7	4206.9	4210.5	4212.9	4215.3	4232.1	4238.1	4240.5	4238
987	4236.9	4239.3	4238.0	4242.8	4248.8	4248.8	4258.4	4259.7	4254.9	4252.5	4251.4	4245
988	4262.2	4261.2	4263.6	4263.7	4257.8	4245.8	4241.1	4223.1	4237.5	4248.3	4249.5	4261
989	4254.3	4259.1	4256.6	4248.2	4254.2	4267.4	4261.5	4262.7	4265.1	4262.7	4261.6	4261
990	4267.7	4267.7	4282.2	4266.6	4269.0	4272.6	4267.8	4272.5	4265.3	4255.6	4250.7	4245
991	4189.3	4203.6	4191.5	4231.0	4233.3	4221.3	4226.0	4222.3	4212.7	4205.5	4199.4	4204
992 993	4201.7 4086.4	4196.9 4073.2	4170.4 4064.8	4175.2 4046.8	4157.2 4038.4	4146.4 4021.6	4133.2	4113.9	4111.5	4105.5	4101.9	4098
							0077.5	40047	40000			
986	10129.0	10127.8	10061.8	10228.6	10035.4	10003.0	9977.8	10017.4	10030.6	9991.0	9973.0	9935
987	9926.2	9902.0	9871.9	9851.3	9832.0	9804.2	9852.1	9832.7	9855.3	9820.4	9807.0	9823
886	9828.6	9811.8	9809.4	9820.2	9863.5	9876.8	9851.7	9886.6	9911.9	9932.5	9960.2	9973
989	9997.8	10020.8	10056.9	10064.1	10080.9	10092.8	10119.1	10163.3	10123.5	10128.0	10133.7	10139
990	10119.6	10150.5	10198.1	10122.4	10151.0	10203.8	10235.0	10246.0	10320.6	10340.1	10340.6	10329
991	10336.9	10356.6	10381.1	10575.8	10826.9	10727.6	10533.2	10472.0	9713.5	10482.6	10637.2	10617
992	10677.3	10687.7	10622.5	10547.8	10582.4	10611.0	10600.0	10617.8	10764.0	10685.9	10659.4	10630

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11 .	111	IV	Annu
							Annu
ON BUSI	NESS SECTOR - Continued - SECTE	UR NON COMM	MERCIAL -	suite			
S24M59L	9	1986	9451.4	9519.0	9578.6	9659.0	9552
S24M59L	.173 Services des admin. provinciales	1987	9666.3	9586.4	9699.9	9666.0	9654
		1988	9720.5	9861.7	9887.7	9939.1	9852
		1989	10007.1	10026.2	10109.8	10228.3	10092
		1990	10318.8	10389.7	10441.2	10392.5	10388
		1991	10394.9	10434.1	10429.3	10445.3	1042
		1992	10470.9	10484.1	10542.9	10612.5	1052
		1993	10635.3	10552.5			
S24M59L	.174 Local government services	1986	7514.0	7550.8	7546.0	7590.0	7556
S24M59L	-	1987	7602.6	7629.4	7687.2	7749.5	766
		1988	7815.3	7935.7	7989.7	7959.6	792
		1989	8028.6	8023.7	8170.0	8235.2	811
		1990	8284.1	8316.4	8345.7	8396.1	833
		1991	8431.8	8479.8	8513.4	8556.9	8495
		1992	8646.6	8730.3	8726.8	8818.5	8730
		1993	8821.2	8773.6			
S25	Community & personal services	1986	47938.6	48128.5	48346.9	48559.3	4824
325	Serv. socio-culturels & personnels	1987	48574.7	49029.0	49406.6	49595.9	4915
		1988	49848.2	50173.3	50471.0	50900.1	5034
		1989	51181.9	51509.6	51760.4	51797.6	5156
		1990	52249.0	52627.9	53192.4	53543.0	5290
		1991	53452.5	53580.4	53580.1	53745.9	5358
		1992	53949.2	54046.8	54305.3	54485.8	5419
		1993	54575.6	54554.0			
S25M58	Business service industries	1986	259.2	255.6	254.4	256.0	25
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1987	259.4	260.6	257.3	250.4	25
		1988	241.6	234.4	229.2	225.6	23
		1989	224.4	224.0	226.8	230.8	22
		1990	236.0	241.2	244.0	245.6	24
		1991	244.0	241.6	240.8	240.4	24
		1992	241.2	241.6	242.4	242.4	24
		1993	242.0	241.2			
25M60	Educational service industries	1986	24653.9	24674.3	24722.7	24757.1	2470
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1987	24604.7	24878.1	25060.9	25055.3	2489
		1988	25100.2	25156.6	25204.6	25458.9	2523
		1989	25552.5	25800.7	26026.7	25920.2	2582
		1990	26062.4	26190.9	26452.8	26595.8	2632
		1991	26598.5	26769.3	26819.7	26952.9	2678
		1992	27145.7	27233.7	27319.3	27452.5	2728
		1993	27543.2	27557.6			
S25M61	Health & social service industries	1986	18417.7	18550.0	18718.4	18840.8	1863
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1987	19049.2	19219.9	19394.9	19579.1	1931
		1988	19716.8	19934.5	20147.2	20304.0	2002
		1989	20457.4	20479.3	20470.8	20605.9	2050
		1990	20832.1	21013.9	21284.6	21428.2	2113
		1991	21414.8	21440.7	21371.1	21365.1	2139
		1992	21375.8	21358.7	21503.3	21542.6	2144
		1993	21534.0	21528.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1986	9469.0	9460.6	9424.6	9473.8	9509.8	9573.4	9555.4	9 613.0	9567.4	0614.0	00000	
1987	9703.7	9665.1	9630.1	9616.8	9531.6	9610.8	9638.6	9650.7	9810.5	9611.8	9680.2	968
1988	9670.5	9705.7	9785.3	9822.7	9874.5	9887.8	9887.8	9883.0	9892.4	9706.4	9648.0	964
989	9979.9	10043.1	9998.3	10019.6	10015.8	10043.2	10061.1	10113.8	10154.6	9891.0 10208.6	9954.3	997
990	10300.2	10324.5	10331.8	10363.2	10398.1	10407.8	10436.7	10444.0	10442.9	10429.7	10214.7	1026
1991	10363.7	10400.9	10420.1	10435.7	10435.7	10430.9	10432.1	10434.5	10421.3	10430.9	10451.3	1035
992	10466.9	10462.1	10483.7	10464.5	10478.9	10508.9	10518.5	10540.1	10570.1	10597.7	10610.9	1045
993	10645.7	10644.5	10615.7	10615.7	10536.5	10505.3			10070.1	10387.7	10010.9	1062
986	7470.8	7530.8	7540.4	7554.8	7552.4	7545.2	7572.8	7512.8	7552.4	7587.2	7594.4	758
987	7614.7	7601.8	7591.3	7529.2	7619.4	7739.7	7669.0	7680.0	7712.5	7724.6	7753.5	777
988	7784.6	7790.5	7870.8	7899.4	7946.2	7961.6	7973.4	7993.7	8001.9	7985.0	7983.5	791
989	8022.8	8026.2	8036.8	8023.4	7987.3	8060.3	8174.1	8166.8	8169.1	8208.5	8230.0	826
990	8255.0	8288.5	8308.8	8323.2	8300.4	8325.6	8336.5	8352.1	8348.6	8371.5	8398.1	841
991	8435.6	8433.4	8426.3	8450.5	8486.7	8502.3	8489.3	8500.2	8550.7	8544.8	8555.7	857
992 993	8604.9 8835.6	8651.8 8812.8	8683.0 8815.2	8714.3 8808.0	8739.5 8760.0	8737.2 8752.8	8740.8	8696.4	8743.2	8787.7	8824.9	884
986	47913.8											
987	48406.3	47946.2	47955.7	47956.9	48129.7	48298.9	48270.1	48343.3	48427.3	48466.9	48630.1	4858
988	49710.8	48600.1 49801.5	48717.7	48860.1	49016.3	49210.5	49379.1	49379.5	49461.1	49608.0	49630.2	4954
189	51156.5	51195.4	50032.2	50100.5	50162.6	50256.7	50320.3	50460.2	50632.4	50721.6	50896.6	5108
990	52094.7	52294.6	51193.8	51339.6	51511.2	51678.0	51732.5	51699.4	51849.2	51736.4	51709.9	5194
991	53441.1	53422.5	52357.6	52415.7	52648.9	52819.0	53042.7	53175.1	53359.4	53532.7	53551.6	5354
92	53880.1	53939.3	53493.9 54028.3	53591.3	53618.4	53531.4	53536.7	53605.7	53597.8	53732.7	53738.0	5376
993	54592.0	54572.8	54562.0	53815.2 54576.4	54120.4 54499.6	54204.7 54586.0	54274.4	54279.3	54362.3	54417.8	54510.2	5452
986	260.4	259.2	258.0	256.8	255.6	254.4	254.4	254.4	254.4	255.6	255.6	25
987	258.2	259.4	260.6	261.8	260.6	259.3	259.3	256.9	255.7	253.2	250.8	24
988	244.8	241.2	238.8	236.4	234.0	232.8	230.4	229.2	228.0	226.8	225.6	22
989	224.4	224.4	224.4	223.2	224.4	224.4	225.6	226.8	228.0	229.2	230.4	23
990	234.0	236.4	237.6	240.0	241.2	242.4	243.6	243.6	244.8	244.8	246.0	24
991	244.8	243.6	243.6	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2	240.0	240.0	240.0	24
992	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	24
993	242.4	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2						
986	24659.1	24660.3	24642.3	24653.1	24655.5	24714.3	24704.7	24732.3	24731.1	24722.7	24768.3	2478
87	24519.5	24616.1	24678.6	24765.9	24870.6	24997.7	25100.3	25038.2	25044.3	25078.4	25086.0	2500
88	25077.8	25106.0	25116.8	25149.0	25154.3	25166.6	25136.6	25205.4	25271.9	25364.2	25456.3	2555
989	25562.1	25562.4	25533.1	25650.0	25769.9	25982.3	26079.9	26008.6	25991.6	25907.9	25859.0	2599
990	26003.3	26094.0	26090.0	26062.0	26217.2	26293.6	26406.9	26417.9	26533.6	26633.5	26593.0	2656
91	26535.6	26586.0	26673.9	26759.0	26801.3	26747.6	26782.6	26839.3	26837.2	26952.6	26933.7	2697
92	27059.0	27144.5	27233.5	27235.0	27220.9	27245.1	27284.7	27312.6	27360.6	27416.1	27460.5	2748
93	27564.0	27536.4	27529.2	27544.8	27536.4	27591.6						
86	18422.1	18411.3	18419.6	18418.4	18569.6	18662.0	18669.2	18700.4	18785.6	18798.8	18891.2	1883
87	18960.1	19066.8	19120.6	19170.8	19218.6	19270.2	19331.3	19395.0	19458.5	19550.9	19583.5	1960
88	19630.6	19669.1	19850.6	19878.2	19915.8	20009.5	20071.9	20128.5	20241.3	20228.4	20299.2	2038
989	20433.8	20461.4	20477.0	20498.5	20514.1	20425.2	20388.1	20439.5	20584.7	20562.9	20592.6	2066
90	20769.7	20845.3	20881.2	20947.0	21008.2	21086.4	21198.0	21301.4	21354.4	21407.4	21430.7	2144
91	21412.4	21408.1	21424.0	21447.1	21455.9	21419.0	21386.9	21370.3	21356.2	21367.3	21365.1	2136
92	21395.3	21353.4	21378.7	21154.5	21441.5	21480.0	21504.1	21484.8	21521.0	21515.0	21558.2	2155

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

Code	Industry – Industrie		1	п .	Ш	IV	Annua
							Annue
ION BUSINE	ESS SECTOR - Concluded - SECTEUP	NON COM	MERCIAL -	fin			
S25M61L17	6 Hospitals	1986	12477.8	12594.5	12746.1	12841.7	12665.0
S25M61L17	6 Hôpitaux	1987	12910.1	12936.3	12970.0	13112.3	12982.
		1988	13151.6	13248.2	13386.1	13461.8	13312.0
		1989	13605.6	13673.7	13689.8	13701.8	13667.8
		1990	13801.4	13897.2	14073.3	14144.6	13979.2
		1991	14134.0	14191.5	14185.4	14244.9	14189.0
		1992	14191.0	14023.9	14034.6	13997.5	14061.8
		1993	13984.0	13983.2			
S25M62	Amusement & other service ind.	1986	1139.6	1143.2	1148.0	1154.4	1146.3
S25M62	Divertissements & autres services	1987	1164.0	1176.0	1188.4	1201.2	1182.4
		1988	1216.0	1224.8	1225.6	1221.2	1221.9
		1989	1210.0	1205.2	1208.8	1219.6	1210.9
		1990	1236.8	1251.2	1261.6	1266.0	1253.9
		1991	1260.4	1254.4	1250.8	1250.4	1254.0
		1992	1252.0	1253.6	1254.8	1255.2	1253.9
		1993	1254.0	1254.0			
S25M63	Personal, household & other serv.	1986	3468.2	3505.4	3503.4	3551.0	3507.0
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1987	3497.4	3494.5	3505.0	3509.9	3501.7
		1988	3573.6	3622.9	3664.3	3690.3	3637.8
		1989	3737.6	3800.4	3827.3	3821.1	3796.6
		1990	3881.7	3930.7	3949.4	4007.5	3942.3
		1991	3934.8	3874.4	3897.6	3937.2	3911.0
		1992	3934.6	3959.2	3985.5	3993.1	3968.1
		1993	4002.4	3973.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avrif	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Mauambaa	D.C.
									000000000	OCTOBIE	Novembre	Décembre
1986	12461.0	12473.0	12499.3	12517.3	12598.9	12667.3	12712.9	12724.9	40000 5	40000		
1987	12879.1	12919.7	12931.5	12951.7	12943.1	12914.2	12916.5	12970.5	12800.5	12826.9	12861.7	12836.5
1988	13134.6	13112.0	13208.3	13196.4	13233.9	13314.4	13364.8	13369.7	13023.1	13074.7	13114.3	13148.0
1989	13566.5	13604.8	13645.6	13689.8	13700.5	13630.8	13632.0	13691.8	13423.7	13419.1	13469.5	13496.9
1990	13779.8	13807.4	13816.9	13855.2	13897.1	13939.2	14020.8	14084.5	13745.7	13704.8	13687.8	13712.9
1991	14127.7	14130.4	14143.8	14176.4	14194.7	14203.3	14182.0		14114.7	14135.2	14151.1	14147.6
1992	14233.7	14196.6	14142.8	13893.3	14114.3	14064.0	14047.3	14185.8	14188.5	14229.5	14247.7	14257.6
1993	13987.2	13995.6	13969.2	14000.4	13962.0	13987.2	14047.3	14026.9	14029.5	14006.7	14000.7	13985.1
1986	1138.8	1140.0	1140.0	1141.2	1143.6	1144.8	1146.0	1148.4	1149.6	1150.0	4484.4	
1987	1160.4	1164.0	1167.6	1172.4	1176.0	1179.6	1184.4	1188.0	1192.8	1152.0	1154.4	1156.8
1988	1212.0	1215.6	1220.4	1222.8	1225.2	1226.4	1226.4	1226.4	1224.0	1196.4	1201.2	1206.0
1989	1213.2	1209.6	1207.2	1206.0	1204.8	1204.8	1206.0	1208.4		1224.0	1221.6	1218.0
1990	1231.2	1237.2	1242.0	1246.8	1251.6	1255.2	1258.8	1261.2	1212.0	1214.4	1219.2	1225.2
1991	1263.6	1260.0	1257.6	1256.4	1254.0	1252.8	1251.6	1250.4	1264.8	1264.8	1266.0	1267.2
1992	1251.6	1251.6	1252.8	1252.8	1254.0	1254.0	1254.0	1255.2	1250.4	1250.4	1250.4	1250.4
1993	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2
1986	3433.4	3475.4	3495.8	3487.4	3505.4	3523.4	3495.8	3507.8	3506.6	3537.8	2500.0	0554.0
1987	3508.1	3493.8	3490.3	3489.2	3490.5	3503.7	3503.8	3501.4	3509.8		3560.6	3554.6
1988	3545.6	3569.6	3605.6	3614.1	3633.3	3621.4	3655.0	3670.7	3667.2	3529.1	3508.7	3491.9
1989	3723.0	3737.6	3752.1	3761.9	3798.0	3841.3	3832.9	3816.1		3678.2	3693.9	3698.9
1990	3856.5	3881.7	3906.8	3919.9	3930.7	3941.4	3935.4	3951.0	3832.9 3961.8	3822.0	3808.7	3832.6
1991	3984.7	3924.8	3894.8	3886.4	3866.0	3870.8	3874.4	3904.5		3982.2	4015.9	4024.3
1992	3933.0	3948.6	3922.1	3931.7	3962.8	3983.2	3989.2	3984.3	3914.0	3922.4	3948.8	3940.3
1993	4002.4	4003.6	4001.2	3991.6	3974.8	3953.2	3303.2	3904.3	3983.1	3989.1	3993.9	3996.3



Appendix I

Appendice I

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L

No.	Business sector	Secteur des entreprises
1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1.1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
4	Mining, quarrying & oil well ind.	Mines, carrières & puits de pétrole
4.4	Mining industries	Industries des mines
4.4.4	Gold mines	Mines d'or
4.4.5	Other metal mines	Autres mines de métaux
4.4.6	Iron mines	Mines de fer
4.4.7	Asbestos mines	Mines d'amiante
4.4.8	Non-metal mines ex coal & asbestos	Mines non métal, ex charbon amiante
4.4.9	Salt mines	Mines de sel
4.4.10	Coal mines	Mines de charbon
4.5	Crude petroleum & natural gas	Petrole brut & gaz naturel
4.5.11	Crude petroleum & natural gas	Pétrole brut & gaz naturel
4.6	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.6.12	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.7	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
4.7.13	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
5	Manufacturing industries	Industries manufacturières
5.8	Food industries	Industries des aliments
5.8.14	Meat & meat products (exc. poultry)	Viande sauf volaille
5.8.15	Poultry products industry	Industrie de la volaille
5.8.16	Fish products industry	Transformation du poisson
5.8.17	Fruit and vegetable industries	Industries des fruits & légumes
5.8.18	Dairy products industries	Industries laitières
5.8.19	Feed industry	Industrie des aliments pour animaux
5.8.20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	Huiles vegetales (sauf de maïs)
5.8.21	Biscuit industry	Industrie des biscuits
5.8.22	Bread & other bakery products ind.	Pain & autres prod. de boulangerie
5.8.23 5.8.24	Cane & beet sugar industry	Sucre de canne & de betterave
5.6.24 5.9	Misc. food products industries	Produits alimentaires divers
5.9.25	Beverage industries	Industries des boissons
5.9.26	Soft drink industry	Industrie des boissons gazeuses
5.9.27	Distillery products industry	Ind. des produits de distillation
5.9.28	Brewery products industry	Industrie de la bière
5.10	Wine industry Tobacca products industries	Industrie du vin
5.10.29	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.11	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.11.30	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.12	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.12.31	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.13	Plastic products industries	Produits en matière plastique
	Leather & allied products ind.	Ind. du cuir & produits connexes
5.13.32 5.13.33	Leather tanneries	Tanneries
	Footwear industry	Industrie de la chaussure
5.13.34 5.14	Misc. leather & allied prod. ind.	Ind. des produits divers en cuir
	Primary textile & textile prod. ind	Ind. textiles & produits textiles
5.14.35	Man-made fibre yarn & woven cloth	Fibres chimiques & tissus tissés
5.14.36	Wool yarn & woven cloth industry	Filature & tissage de la laine
5.14.37	Broad knitted fabric industry Miss textile products industries	Ind. des tissus larges à maille
5.14.38 5.14.39	Misc. textile products industries	Ind. des produits textiles divers
	Contract textile dyeing & finishing	Teinture & finissage prod. textiles
5.14.40	Carpet, mat & rug industry	Tapis, carpettes & moquettes
5.15	Clothing industries	Industries de l'habillement
5.15.41	Clothing industries exc. hosiery	Ind. de l'habillement sauf bas
5.15.42	Hosiery industry	Industrie des bas & chaussettes
5.16	Wood industries	Industries du bois
5.16.43	Sawmills, planing & shingle mills	Scieries, rabotage & bardeaux
5.16.44	Veneer and plywood industries	

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) - Continued Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L - suite

No.	Business sector - Continued
5.16.45	Sash, door & other millwork ind.
5.16.46	Wooden box & coffin industries
5.16.47	Other wood industries
5.17	Furniture & fixture industries
5.17.48	Household furniture industries
5.17.49	Office furniture industries
5.17.50	
	Other furniture & fixture ind.
5.18	Paper & allied products industries
5.18.51	Pulp & paper industries
5.18.52	Asphalt roofing industry
5.18.53	Paper box & bag industries
5.18.54	Other converted paper products ind.
5.19	Printing, publishing & allied ind.
5.19.55	Printing & publishing ind.
5.19.56	Platemaking, typesetting & bindery
5.20	Primary metal industries
5.20.57	Primary steel industries
5.20.58	Steel pipe & tube industry
5.20.59	Iron foundries
5.20.60	Non-ferrous smelting & refining ind
5.20.61	Aluminum rolling casting, extruding
5.20.62	Copper rolling casting & extruding
5.20.63	Other metal rolling, casting etc.
5.21	Fabricated metal product industries
5.21.64	Power boiler & struct, metal ind.
5.21.65	Ornamental & arch. metal prod. ind.
5.21.66	Stamped, pressed & coated metals
5.21.67	Wire and wire products industries
5.21.68	Hardware, tool & cutlery industries
5.21.69	Heating equipment industry
5.21.70	Machine shops industry
5.21.71	Other metal fabricating industries
5.22	Machinery industries
5.22.72	Agriculture implement industry
5.22.73	Commercial refrigeration equipment
5.22.74	Other machinery & equipment ind.
5.23	Transportation equipment industries
5.23.75	Aircraft & aircraft parts industry
5.23.76	Motor vehicle industry
5.23.77	Truck, bus body & trailer industry
5.23.78	Motor vehicle parts & accessories
5.23.79	Railroad rolling stock industry
5.23.80	Shipbuilding and repair industry
5.23.81	Misc. transportation equipment ind.
5.24	Electrical & electronic products
5.24.82	Small electrical appliance industry
5.24.83	Major appliances (elec & non-elec.)
5.24.84	Record players, radio & tv receiver
5.24.85	Electronic equipment industries
5.24.86	Office, store & business machines
5.24.87	
	Communications, energy wire & cable
5.24.88	Battery industry
5.24.89	Other elect. & electronic products
5.25	Non-metallic mineral products ind.
5.25.90	Clay products industry
5.25.91	Cement industry
5.25.92	Concrete products industry
5.25.93	Ready-mix concrete industry
5.25.94	Glass & glass products industries
5.25.95	Non-metallic mineral products nec
5.26	Refined petroleum & coal products
5.26.96	Refined petroleum & coal products
5.27	Chemical & chemical products ind.
5.27.97	Industrial chemicals industries nec

Secteur des entreprises - suite

Portes, châssis, autres bois ouvrés Ind. des boîtes & des cercueils Autres industries du bois Meubles & articles d'ameublement Industrie des meubles de maison Industrie des meubles de bureau Autres ind. de meubles & articles Ind. du papier & produits connexes Industries des pâtes et papier Ind. du papier-toiture asphalte Boîtes en carton et sacs en papier Aut. produits en papier transformé Imprimerie, édition & ind. connexes Imprimerie & édition Clichage, composition & reliure Première transformation des métaux Industries sidérurgiques Ind. des tubes & tuyaux d'acier Fonderies de fer Fonte & affinage métaux non ferreux Laminage & moulage de l'aluminium Laminage, moulage, ext. du cuivre Laminage & moulage d'autres métaux Fabrication des produits en métal Chaudières & éléments de charpente Produits d'architecture en métal Emboutissage & matricage des métaux Fil métallique & ses produits Articles de quincaillerie Industrie du matériel de chauffage Ateliers d'usinage Autres ind. de produits en métal Industries de la machinerie Industrie des instruments aratoires Equip. commercial de réfrigération Autre machinerie & équipement Industries du matériel de transport Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs Industrie des véhicules automobiles Carrosseries de camions & remorques Pièces & accessoires pour véhicules Ind. du matériel ferroviaire roulant Construction, réparation de navire Ind. diverses du matériel transport Prod. électriques & électroniques Petits appareils électriques Gros appareils (électriques ou non) Phonographes, récepteurs radio & tv Industrie du matériel électronique Ordinateurs & autre mach. de bureau Fils & câbles, élect./communication Industrie des accumulateurs Autres prod. élect. & électroniques Produits minéraux non métalliques Industrie des produits en argile Industrie du ciment Industries des produits en béton Industrie du béton préparé Verre & articles en verre Produits minéraux non métal. nca Prods raffinés de pétrole & charbon Prods raffinés de pétrole & charbon Industries chimiques Prods chimiques d'usage indust. nca

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) - Continued Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L - suite

No.	Business sector - Continued
5.27.98	Plastic & synthetic resin industry
5.27.99	Pharmaceutical & medicine industry
5.27.100	
	Paint and varnish industry
5.27.101	Soap & cleaning compounds industry
5.27.102	Toilet preparations industry
5.27.103	Chemical & chemical products nec
5.28	Other manufacturing industries
5.28.104	Jewellery & precious metal ind.
5.28.105	Sporting goods & toy industries
5.28.106	Sign and display industry
5.28.107	Floor tile, linoleum, coated fabric
5.28.108	Other manufacturing industries nec
6	Construction industries
6.29	Construction industries
6.29.109	Repair construction
6.29.110	Residential construction
6.29.111	Non-residential bldg. construction
6.29.112	Road, highway & airstrip const.
6.29.113	Gas & oil facility construction
6.29.114	Dams & irrigation projects
6.29.115	Railway & telephone telegraph const
6.29.116	Other engineering construction
6.29.117	Construction, other activities
7	Transportation & storage industries
7.30	Transportation industries
7.30.118	Air transport & services incidental
7.30.119	Railway transport & rel. services
7.30.120	Water transport & rel. services
7.30.121	Truck transport industries
7.30.122	Urban transit system industry
7.30.123	Interurban & rural transit systems
7.30.124	Taxicab industry
7.30.125	Other transport & serv. to transp.
7.30.126	Highway & bridge maintenance ind.
7.31	Pipeline transport industries
7.31.127	Pipeline transport industries
7.32	Storage & warehousing industries
7.32.128	Storage and warehousing industries
8	Communication industries
8.33	Communication industries
8.33.129	Telecommunication broadcasting ind.
8.33.130	Telecommunication carriers & other
8.33.131	Postal service industry
9	Other utility industries
9.34	Other utility industries
9.34.132	Electric power systems industry
9.34.133	Gas distribution systems industry
9.34.134	Other utility industries are
10	Other utility industries nec Wholesale trade industries
10.35	Wholesale trade industries Wholesale trade industries
	Wholesale trade industries
10.35.135	Wholesale trade industries
11	Retail trade industries
11.36	Retail trade industries
11.36.136	Retail trade industries
12	Finance insurance & real est. ind.
12.37	Finance & real estate industries
12.37.137	Banks, credit union & oth. dep inst
12.37.138	Trust, other finance & real estate
12.38	Insurance industries
12.38.139	Insurance industries
12.39	Govt. royalties on nat. resources
12.39.140	Govt. royalties on nat. resources
12.40	Owner occupied dwellings

Secteur des entreprises - suite

Mat. plastique & résine synthétique Prod. pharmaceutiques & médicaments Industrie des peintures & vernis Savons & composés de nettoyage Industrie des produits de toilette Industries chimiques nca Autres industries manufacturières Bijouterie & orfèvrerie Ind. des articles de sport & jouets Industrie des enseignes & étalages Dalles, linoleum & tissus enduits Aut. industries manufacturières n.c.a. Industries de la construction Industries de la construction Réparation (construction) Construction domiciliaire Bâtiments autres que domiciliaires Const. routes & pistes d'atter. Const. inst. gazif. & pétrolif. Barrages & projets d'irrigation Const. ch. de fer, télég. téléphone Autres travaux de génie Construction, autres activités Ind. du transport et entreposage Industries du transport Transp. aérien & services relatifs Transp. ferroviaire & services rel. Transport par eau & services rel. Industries du camionnage Ind. du transport en commun urbain Transp. en commun interurbain/rural Industrie du taxi Aut. ind. & serv. rel. aux transp. Entretien des routes, rues & ponts Ind. du transport par pipelines Ind. du transport par pipelines Ind. d'entreposage & d'emmagasinage Ind. d'entreposage & d'emmagasinage Industries des communications Industries des communications Ind. de la diffusion des télécom. Télécommunications transmission/aut. Industrie des service postaux Aut. industries de services publics Aut. industries de services publics Industrie de l'énergie électrique Industrie de la distribution de gaz Autres ind. de services publics nca Industries du commerce de gros Industries du commerce de gros Industries du commerce de gros Industries du commerce de détail Industries du commerce de détail Industries du commerce de détail Finances, ass. & aff. immobilières Ind. financières et immobilières Banques, caisses d'épargne aut. inst. Soc. fiducie aut. agents fin. immob. Industries des assurances Industries des assurances Redevances gouv. sur ressources nat Redevances gouv. sur ressources nat Immeubles occupés par propriétaire

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) - Continued Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L - suite

No.	Business sector - Concluded
12.40.141	Owner occupied dwellings
13	Community, business, person. serv.
13.41	Business service industries
13.41.142	Other business service industries
13.41.143	Professional business services
13.41.144	Advertising services
13.42	Educational service industries
13.42.145	Educational service industries
13.43	Health services industry
13.43.146	
13.43.147	Other health services
13.44	Accommodation & food service ind.
13.44.148	Accommodation & food service ind.
13.45	Amusement & recreational services
13.45.149	Motion picture & video industries
13.45.150	Other amusement & recreational serv
13.46	Personal & household service ind.
13.46.151	Laundries & cleaners
13.46.152	Other personal services
13.47	Other service industries
13.47.153	Photographers
13.47.154	Misc. service industries
10.47.104	Non-business sector
17	
	Mining industries
17.51	Mining industries
17.51.162	Mining industries
18	Manufacturing industries
18.52	Manufacturing industries
18.52.163	Manufacturing industries
19	Forestry services industry
19.53	Forestry services industry
19.53.164	Forestry services industry
20 54	Transportation industries
20.54	Transportation industries
20.54.165	Other transport industries
20.54.166	Highway & bridge maintenance ind.
21.55	Communication industries Radio & television broadcasting ind
21.55.167	Radio & television broadcasting ind
22	Water systems industry
22.56	Water systems industry
22.56.168	Water systems industry
23	
23.57	Insurance & other finance industry
23.57.169	Insurance & other finance industry
24	Insurance & other finance industry
24.59	Government service industries
	Government service industries Defence services
24.59.171 24.59.172	Federal government services
24.59.173 24.59.174	Provincial government services
	Local government services
25	Community & personal services
25.58	Business service industries
25.58.170	Business service industries
25.60	Educational service industries
25.60.175	Educational service industries
25.61	Health & social service industries
25.61.176	Hospitals
25.61.177	Institutional, social services
25.61.178	Other health & social services
25.62	Amusement & other service ind.
25.62.179	Amusement & other service ind.
25.63	Personal, household & other serv.
25.63.180	Private households
25.63.181	Religious organizations
25.63.182	Other-non profit organizations

Secteur des entreprises - fin Immeubles occupés par propriétaire

Serv. socio-cult. commer. & pers. Ind. des services aux entreprises Aut. ind. des serv. aux entreprises Serv. professionnels aux entrepris. Services de publicité Ind. des services d'enseignement Ind. des services d'enseignement Ind. des services de soins de santé Hôpitaux Aut. ind. des serv. de soins de santé Hébergement & restauration Hébergement & restauration Serv. de divertissements et loisirs Ind. du cinéma & de l'audiovisuel Autre serv. de divert. & de loisir Ind. des serv. personnels & domest. Blanchissage et nettoyage à sec Autres services personnels Autres industries des services Photographes

Industries des services divers

Secteur non commercial Industries des mines Industries des mines Industries des mines Industries manufacturières Industries manufacturières Industries manufacturières Industrie des services forestiers Industrie des services forestiers Industrie des services forestiers Industries du transport Industries du transport Autres industries du transport Entretien des routes, rues & ponts Industries des communications Ind. de la radio et télédiffusion Ind. de la radio & télédiffusion Industrie de la distribution d'eau Industrie de la distribution d'eau Industrie de la distribution d'eau Assurance & aut. agents financiers Assurance & aut. agents financiers Assurance & aut. agents financiers Ind. des services gouvernementaux Ind. des services gouvernementaux Services de défense Services de l'admin. fédérale Services des admin. provinciales Services des admin. locales Serv. socio-culturels & personnels Services aux entreprises Services aux entreprises Ind. des services d'enseignement Ind. des services d'enseignement Serv. de soins de santé & sociaux Hôpitaux Etabl. de soins & services sociaux Aut. services soin de santé/sociaux Divertissements & autres services Divertissements & autres services Serv. person., domestiques & autres Organisations religieuses Aut. organisations sans but lucratif

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) - Concluded Codes des industries du SCN™ aux niveaux d'agrégation S, M et L - fin

No. Special aggregations	Agrégations spéciales
Total economy Business sector industries Business sector – goods Business sector – services Non-business sector industries Non-business sector – goods Non-business sector – goods Non-business sector – services Goods producing industries Services producing industries Industrial production Non-durable manufacturing ind. Durable manufacturing industries	Ensemble Secteur des entreprises Secteur des entreprises – biens Secteur des entreprises – services Secteur non commercial Secteur non commercial – biens Secteur non commercial – services Industries productrices de biens Industries productrices de services Production industrielle Manufacturiers – biens non durables Manufacturiers – biens durables

SNA: System of National Accounts. SCN: Système de comptabilité nationale.

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI* de 1980

NO.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	
	Business sector					Secteur des entreprises	
1	Agriculture, livestock	1	1	1	011,012,021	Agricultura estivitá des esiment	
2	Agriculture, fieldcrop	1	1	1	013-017,022,023	Agriculture, activité des animaux	
3	Fishing & trapping industries	2	2	2	031-033	Agri., act. des grandes cultures Ind. de la pêche et du piégeage	
4	Logging & forestry industries	3	3	3			
5	Gold mines	4	4	4	0411,0412,0511	Exploitation forestière	
6	Other metal mines	5	4	4	0611	Mines d'or	
7	Iron mines	6	4	4	0612-0616,0619	Autres mines de métaux	
8	Asbestos mines	7			0617	Mines de fer	
9	Potash mines		4	4	0621	Mines d'amiante	
0	Salt mines	8	4	4	0624	Mines de potasse	
1		9	4	4	0625	Mines de sel	
2	Misc. non-metal mines exc. coal	8	4	4	0622,0623,0629	Div. mines non métal. sauf charbon	
	Coal mines	10	4	4	063	Mines de charbon	
3	Crude petroleum & natural gas	11	5	4	071	Pétrole brut & gaz naturel	
4	Quarry & sand pit industries	12	6	4	081, 082	Carrières & sablières	
5	Service related to mineral extract.	13	7	4	091,092	Industries des services miniers	
3	Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	1011	Viande sauf volaille	
7	Poultry products industry	15	8	5	1012	Industrie de la volaille	
3	Fish products industry	16	8	5	102	Transformation du poisson	
)	Fruit and vegetable industries	17	8	5	103	Industries des fruits & légumes	
)	Dairy products industries	18	8	5	104	Industries laitières	
	Flour & cereal food industries	24	8	5	1051, 1052	Ind. de la farine et des céréales	
2	Feed industry	19	8	5	1053	Industrie des aliments pour animaux	
}	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5	106	Huiles végétales (sauf de maïs)	
	Biscuit industry	21	8	5	1071	Industrie des biscuits	
,	Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1072	Pain & autres prod. de boulangerie	
	Cane & beet sugar industry	23	8	5	1081	Sucre de canne & de betterave	
	Sugar confectionery industries	24	8	5	1082,1083	Confiseries	
	Tea and coffee industry	24	8	5	1091		
	Misc. food products industries nec	24	8	5		Industrie du thé & du café	
			_		1092-1099	Divers produits alimentaires nca	
	Soft drink industry	25	9	5	111	Industrie des boissons gazeuses	
	Distillery products industry	26	9	5	112	Ind. des produits de distillation	
	Brewery products industry	27	9	5	113	Industrie de la bière	
	Wine industry	28	9	5	114	Industrie du vin	
	Tobacco products industries	29	10	5	121, 122	Industries du tabac	
	Rubber products industries	30	11	5	151-159	Ind. des produits en caoutchouc	
	Foamed & expanded plastic products	31	12	5	161	Prod. en plastique moussé & soufflé	
	Plastic pipe & pipe fittings ind.	31	12	5	162	Ind. des tuyaux en plastique	
	Plastic film & sheeting industry	31	12	5	163	Pellicules & feuilles plastiques	
	Plastic bag industry	31	12	5	1691	Ind. des sacs en matière plastique	
	Other plastic products ind. nec	31	12	5	1699	Autres prod. matière plastique nca	
	Leather tanneries	32	13	5	1711	Tanneries	
	Footwear industry	33	13	5	1712	Industrie de la chaussure	
	Misc. leather & allied prod. ind.	34	13	5	1713,1719	Ind. des produits divers en cuir	
	Man-made fibre & filament yarn ind.	35	14	5	181	Fibres chimiques filés de filaments	
	Other spun yarn & woven cloth ind.	35	14	5	1829	Autres filés & tissus tissés	
	Wool yarn & woven cloth industry	36	14	5	1821	Filature & tissage de la laine	
	Broad knitted fabric industry	37	14	5	183	Ind. des tissus larges à maille	
				5			
	Misc. textile products industries	38	14	5	191,193,1991 1993-1995,1999	Ind. des produits textiles divers	
	Contract toutile duning & finishing	20	4.4	5		Teinture & finissage prod. textiles	
	Contract textile dyeing & finishing	39	14		1992	and the second s	
	Carpet, mat & rug industry	40	14	5	192	Tapis, carpettes & moquettes	
	Men's and boy's clothing industries	41	15	5	243	Vêtements pour hommes & garçonnets	
	Women's clothing industries	41	15	5	244	Industries des vêtements pour dames	
	Children's clothing industry	41	15	5	245	Ind. des vêtements pour enfants	
	Misc. clothing & apparel industries	41	15	5		Div. industries de l'habillement	
	Hosiery industry	42	15	5	2494	Industrie des bas & chaussettes	
	Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	Scieries, rabotage & bardeaux	
	Veneer and plywood industries	44	16	5	252	Ind. des placages & contreplaqués	
	Pre-fab. wooden bidg. & cabinet	45	16	5	2541,2542	Bâtiments préfab. & armoire en bois	
	Door, window & other millwork ind.	45	16	5	2543,2549	Portes, fenêtres & bois travaillé	
	Wooden box & coffin industries	46	16	5	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	
	Particle & wafer board industries	47	16	5	2592,2593	Panneaux de particule et de copeaux	
	Misc. wood industries	47	16	5	2591,2599	Diverses industries du bois	

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* - Continued Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	No
	Business sector - Continued					Secteur des entreprises - suite	
63	Household furniture industries	48	17	5	261	Industrie des meubles de maison	63
64	Office furniture industries	49	17	5	264	Industrie des meubles de bureau	64
65	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	269	Autres ind. de meubles et articles	65
66	Pulp industry	51	18	5	2711	Industrie des pâtes à papier	66
67	Newsprint industry	51	18	5	2712	Industrie du papier journal	67
68	Paperboard, bldg board & oth. paper	51	18	5	2713-2719	Carton, panneaux & aut. ind. papier	68
69	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	Ind. du papier-toiture asphalté	69
70	Paper box & bag industries	53	18	5	273	Boîtes en carton et sacs en papier	70
71	Other converted paper products ind.	54	18	5	279	Aut. produits en papier transformé	71
72	Commercial printing industries	55	19	5	281	Ind. de l'impression commerciale	72
73	Publishing industries	55	19	5	283	Industries de l'édition	73
74	Combined publishing & printing ind.	55	19	5	284	L'impression & l'édition combinées	74
75	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	282	Clichage, composition & reliure	75
76	Ferro- alloy & steel foundries	57	20	5	2911-2912	Ferro-alliages & fonderies d'acier	76
77	Other primary steel industries	57	20	5	2919	Autres industries sidérurgiques	77
78	Steel pipe & tube industry	58	20	5	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	78
79	Iron foundries	59	20	5	294	Fonderies de fer	79
80	Non-ferrous smelting & refining ind	60	20	5	295	Fonte & affinage métaux non ferreux	80
81	Aluminum rolling casting, extruding	61	20	5	296	Laminage & moulage de l'aluminium	81
82	Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	82
83	Other metal rolling, casting etc.	63	20	5	299	Laminage & moulage d'autres métaux	83
84	Power boiler & heat exchanger ind.	64	21	5	301	Chaudières & échangeurs de chaleur	84
85	Pre-eng. metal bldg (exc. portable)	64	21	5	3023	Bâtiments préfabriqués en métal	85
86	Fabricated structural metal ind nec	64	21	5	3021,3022,3029	Fabrication charpentes en métal nca	86
87	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	Produits d'architecture en métal	87
88	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	Emboutissage & matriçage des métaux	88
89	Wire and wire products industries	67	21	5	305	Fil métallique & ses produits	89
90	Hardware, tool & cutlery industries	68	21	5	306	Articles de quincaillerie	90
91	Heating equipment industry	69	21	5	307	Industrie du matériel de chauffage	91
92	Machine shops industry	70	21	5	308	Ateliers d'usinage	92
93	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	Autres ind. de produits en métal	93
94 95	Agriculture implement industry	72	22 22	5 5	311	Industrie des instruments aratoires	94 95
96	Commercial refrigeration equipment	73 74	22	5	312	Equip. commercial de réfrigération	96
97	Compressor & turbine industries Construction & mining machinery	74	22	5	3191,3194 3192	Ind. des compresseurs et turbines Machinerie de construction & mines	90
98	Sawmill & other machinery ind. nec	74	22	5		Ind. de machines pour scierie & nca	98
99	Aircraft & aircraft parts industry	7 5	23	5	3193,3199 321	Ind. de machines pour sciene à rica Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	99
100	Motor vehicle industry	76	23	5	323	Industrie des véhicules automobiles	100
101	Truck, bus body & trailer industry	77	23	5	324	Carrosseries de camions & remorques	101
102	Motor vehicle engine & parts ind.	78	23	5	3251	Moteurs & pièces de véhicules	102
103	Motor vehicle wiring assemblies	78	23	5	3252	Assemblages de câbles pour véhicule	102
104	Motor vehicle stampings industry	78	23	5	3253	Pièces embouties pour véhicule	104
105	Motor vehicle steering & suspension	78	23	5	3254	Direction, suspension pour véhicule	105
106	Motor vehicle wheel & brake ind.	78	23	5	3255	Roues & freins pour véhicule	106
107	Motor vehicle plastic parts ind.	78	23	5	3256	Pièces en plastique pour véhicule	107
108	Motor vehicle fabric accessories	78	23	5	3257	Accessoires, textile, pour véhicule	108
109	Other motor vehicle access. & parts	78	23	5	3259	Autres pièces & acc. pour véhicule	109
110	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	110
111	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	Construction, réparation de navire	111
112	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	Ind. diverses du matériel transport	112
113	Small electrical appliance industry	82	24	5	331	Petits appareils électriques	113
114	Major appliances (elec & non-elec.)	83	24	5	332	Gros appareils (électriques ou non)	114
115	Electric lighting industries	89	24	5	333	Ind. des appareils d'éclairage	115
116	Record players, radio & tv receiver	84	24	5	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	116
117	Telecommunication equipment ind.	85	24	5	3351	Équipement de télécommunication	117
118	Electronic parts & components ind.	85	24	5	3352	Pièces & composantes électroniques	118
119	Other electronic equipment ind.	85	24	5	3359	Autre matériel électronique	119
120	Electronic computers & peripherals	86	24	5	3361	Ordinateurs & équip. périphérique	120
121	Misc. office, business machines	86	24	5	3362-3369	Diverses machines de bureaux	121
122	Electrical transformer industry	89	24	5	3371	Ind. des transformateurs électriques	122
123	Misc. electrical industrial equip.	89	24	5	3372-3379	Divers matériel élect, industriel	123
		87	24	5	338	Fils & câbles, élect./communication	124
124	Communications, energy wire & cable						

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* - Continued Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI* de 1980 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	No
	Business sector - Continued					Secteur des entreprises - suite	
126	Misc. electrical product industries	89	. 24	5	3392-3399	Divers produits électriques	126
127	Clay products industries	90	25	5	351	Industrie des produits en argile	127
128	Cement industry	91	25	5	352	Industrie du ciment	128
129	Concrete products industries	92	25	5	354	Industries des produits en béton	129
130	Ready-mix concrete industry	93	25	5	355	Industrie du béton préparé	130
131	Glass & glass products industries	94	25	5	356	Verre & articles en verre	131
132	Non-metal mineral insulation ind.	95	25	5	3594	Isolant de min. non métalliques	
133	Misc. non-metallic mineral products	95	25	5	357,358,3591-3593, 3599	Divers prod. minéraux non métal.	132 133
134	Refined petroleum & coal products	96	26	5	361,369	Prods raffinés de pétrole & charbon	134
135	Industrial inorganic chemicals nec	97	27	5	3711	Produits chimiques inorganiques nca	135
136	Industrial organic chemicals nec	97	27	5	3712	Produits chimiques organiques nca	136
137	Agricultural chemical industries	103	27	5	372	Produits chimiques d'usage agricole	137
138	Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	Mat. plastique & résine synthétique	138
139	Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	139
140	Paint and varnish industry	100	27	5	375	Industrie des peintures & vernis	140
141	Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	Savons & composés de nettoyage	141
142	Toilet preparations industry	102	27	5	377	Industrie des produits de toilette	142
143	Other chemical products industries	103	27	5	379	Autres ind. des produits chimiques	143
144	Indicating & recording instruments	108	28	5	3911	Instruments d'indication, etc.	144
145	Other scientific & prof. equipment	108	28	5	3912-3914	Autre équip. scientifique & prof.	145
146	Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	392	Bijouterie & orfèvrerie	146
147	Sporting goods industry	105	28	5	3931	Industrie des articles de sport	147
148	Toys and games industry	105	28	5	3932	Industrie des jouets & jeux	148
149	Sign and display industry	106	28	5	397	Industrie des enseignes & étalages	149
150	Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	150
151	Musical instrument sound recording	108	28	5	3994	Enregistrement & instr. de musique	151
152	Misc. manufactured products nec	108	28	5	3991,3992,3999	Divers produits manufacturés nca	152
153	Repair construction	109	29	6	401-449	Réparation (construction)	153
154	Residential construction	110	29	6	401-449	Construction domiciliaire	154
155	Non-residential bldg. construction	111	29	6	401-449	Bâtiments autres que domiciliaires	155
156	Road, highway & airstrip const.	112	29	6	401-449	Const. routes & pistes d'atter.	156
157	Gas & oil facility construction	113	29	6	401-449	Const. inst. gazif. & pétrolif.	157
158	Dams & irrigation projects	114	29	6	401-449	Barrages & projets d'irrigation	158
159	Railway & telephone telegraph const	115	29	6	401-449	Const. ch. de fer, télég. téléphone	159
160	Other engineering construction	116	29	6	401-449	Autres travaux de génie	160
161	Construction, other activities	117	29	6	401-449	Construction, autres activités	161
162	Air transport & services incidental	118	30	7	451,452	Transp. aérien & services relatifs	162
163	Railway transport & rel. services	119	30	7	453	Transp. ferroviaire & services rel.	163
164	Water transport & rel. services	120	30	7	454,455	Transp. par eau & services rel.	164
165	Truck transport industries	121	30	7	456	Industries du camionnage	165
166 167	Urban transit system industry Interurban & rural transit systems	122 123	30 30	7 7	4571 4572	Ind. du transport en commun urbain Transp. en commun interurbain/	166 167
						rural	
168	Taxicab industry	124	30	7	4581	Industrie du taxi	168
169	Misc. transportation industries	125	30	7	4573-4575,4589	Diverses industries du transport	169
170	Other services incid. to transport	125	30	7	4592,4599,996,9991	Autres services relatifs au transp.	170
171	Highway & bridge maintenance ind.	126	30	7	4591	Entretien des routes, rues & ponts	171
172	Natural gas pipeline transport ind.	127	31	7	4611	Transp. du gaz naturel par gazoduc	172
173	Crude oil & other pipeline transp.	127	31	7	4612,4619	Transp. par pipelines sauf gaz nat.	173
174	Storage and warehousing industries	128	32	7	471,479	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	174
175	Radio & television broadcasting ind	129	33	8	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion	175
176 177	Cable television industry Telecommunication carriers & other	129 130	33 33	8	4814 482,483	Industrie de la télédistribution Télécommunications	176 177
						transmission/aut.	
178	Postal service industry	131	33	8	4841	Industrie des service postaux	178
179	Electric power systems industry	132	34	9	491	Industrie de l'énergie électrique	179
180	Gas distribution systems industry	133	34	9	492	Industrie de la distribution de gaz	180
181	Other utility industries nec	134	34	9	499	Autres ind. de services publics nca	181
182	Wholesale trade industries	135	35	10	501-599	Industries du commerce de gros	182
183	Retail trade industries	136	36	11	601-692	Industries du commerce de détail	183
184	Banks & oth. deposit accepting inst.	137	37	12	701,702,709	Banques & aut. intermédiaires dépôt	184

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* - Concluded Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI* de 1980 - fin

io.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	- 1
	Business sector - Concluded					Secteur des entreprises - fin	
85	Trust/deposit accepting mortgage co	138	37	12	703,704	Soc. de fiducie & de prêt hypoth.	18
86	Credit unions	137	37	12	705	Caisses d'épargne et de crédit	18
37	Other finance & real estate ind.	138	37	12	711-729,741-743, 7499,7511,7512,759, 761	Aut. agents financiers, immobiliers	18
88	Insurance industries	139	38	12	731,732,733	Industries des assurances	1.
9	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7495	Redevances gouv. sur ressources nat.	1
0	Owner occupied dwellings	141	40	12	7513	Immeubles occupés par propriétaire	1
1	Computer & related services	142	41	13	772	Services d'informatique & connexes	
2	Professional business services	143	41	13	773,775,776	Serv. professionnels aux entrepris.	
3	Advertising services	144	41	13	774	Services de publicité	
4	Misc. business services	142	41	13	771,777,779	Divers services aux entreprises	
5	Educational service industries	145	42	13	851-859	Ind. des services d'enseignement	
6	Hospitals	146	43	13	861	Hôpitaux	
7	Homes for personal & nursing care	147	43	13	8621	Cent. de soins infirmiers & person.	
8	Other health and social services	147	43	13	863,865,866,8671,8679 868,8691-8693,8699	Aut. serv. de soin de santé/sociaux	
9	Accommodation service industries	148	44	13	911-914	Industries de la restauration	
0	Food & beverage service industries	148	44	13	921,922	Industries de la restauration Prod. & dist. films & mat. audiov.	
1	Motion picture & video prod. dist.	149	45	13	961	Projection de films cinéma.	
2	Motion picture exhibition	149	45	13	962	Théatres, sports & serv. loisirs	
13	Theatre, sports & rec. services	150	45	13 13	963,9641,9642,965,969 9643,9644,966	Hippodromes, loteries & jeux hasard	
)4	Race tracks and gambling operations	150 151	45 46	13	972	Blanchissage et nettoyage a sec	
5	Laundries & cleaners	152	46	13	971,973,979	Autres services personnels	
6	Other personal services	153	47	13	993	Photographes	
7 8	Photographers Bus ass./mach. car leasing/oth serv	154	47	13	982,983,991, 992,9999,4842	Ass. com./loc. mach. auto./	
9	Other repair & maintenance services	154	47	13	994,995	Aut. serv. réparation/aux bâtiments	
0	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fournitures d'exploitation	
1	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fournitures de bureau	
2	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fournitures de cafétéria	
13	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fournitures de laboratoire	
14	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Déplacement & représentation	
15	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Publicité & promotion	
16	Transportation margins	161	50	16	Fictive	Marge de transports	
	Non-business sector					Secteur non commercial	
51	Mining industries	162	51	17	061-092	Industries des mines	
52	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	Industries manufacturières	
53	Forestry services industry	164	53	19	051	Industrie des services forestiers	
54	Other transport industries	165	54	20	451-457	Autres industries du transport	
55	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	4591	Entretien des routes, rues & ponts	
56	Radio & television broadcasting ind	167	55	21	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion	
57	Water systems industry	168	56	22	493	Industrie de la distribution d'eau	
58	Insurance & other finance industry	169	57	23	711-743	Assurance & aut. agents financiers	
					7499,7512,759,761		
59	Business service industries	170	58		771-773,775-779	Services aux entreprises	
60	Defence services	171	59	24	811	Services de défense	
61	Other federal government services	172	59	24	812-817,841	Aut. services de l'admin. fédérale	
62	Provincial government services	173	59		822-827	Services des admin. provinciales	
63	Local government services	174	59		832-837	Services des admin. locales	
64	Educational service industries	175	60		851-859	Ind. des services d'enseignement	
65	Hospitals	176	61		861	Hôpitaux	
66	Institutional, social services	177	61		8622-8629,864, 8672,8694	Etabl. de soins & services sociaux	
67	Other health & social services	178	61		8621,863,865,866,8671 8679,8691-8693,8699	Aut. services soin de santé/sociaux	
268	Amusement & other service ind.	179	62	25	963,9641,9642,911- 922,971,973,979, 994,995	Divertissements & autres services	
69	Private households	180	63	25	974	Ménages	
270	Religious organizations	181	63		981	Organisations religieuses	
271	Other non-profit organizations	182	63	25	984-986	Aut. organisations sans but lucratif	

^{*} SIC: Standard Industrial Classification

CTI: Classification type des industries.

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ** de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1960 SIC - CTI	1970 SIC - CAÉ	NOM DEC INDUCTORS	
	Business sector	_,	10177	On	310 - 011	SIC - CAE	NOM DES INDUSTRIES - W	1
1	Agricultural & related services ind	1	1	1	001-021	004 004	Secteur des entreprises	
2	Logging & forestry industries	3	3	3		001-021	Ind. agricoles & de serv. connexes	
3	Fishing & trapping industries	2			031,039	031,039	Exploitation forestière	
٠4	Gold mines		2	2	041-047	041-047	Ind. de la pêche et du piégeage	
5		4	4	4	051,052	051,052	Mines d'or	
	Uranium mines	5	4	4	057	057	Mines d'uranium	
6	Iron mines	6	4	4	058	058	Mines de fer	
7	Base metal & other metal mines	5	4	4	053-056,059	059	Mines (métaux de base & autres)	
8	Coal mines	10	4	4	061	061	Mines de charbon	
9	Crude petroleum & natural gas	11	5	4	063-066	064	Pétrole brut & gaz naturel	
10	Asbestos mines	7	4	4	071	071	Mines d'amiante	4
11	Gypsum mines	8	4	4	073	073		
12	Salt mines	9	4	4	077		Mines de gypse	1
13	Other non-metal mines	8	4	4	077	0793	Mines de sel	1
	Stroi non metal mines	0	4	4	0/9	072,0791,0792	Mines non métalliques diverses	1
14	Ougens 8 and ait industries	4.0				0794,0799		
	Quarry & sand pit industries	12	6	4	083,087	083,087	Carrières et sablières	1
15	Service related to mineral extract.	13	7	4	092-099	096,098,099	Indutries des services miniers	1
6	Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	101	1011	Viande sauf volaille	1
7	Poultry products industry	15	8	5	103	1012	Industrie de la volaille	
8	Dairy products industry	18	8	5	105,107	104	Industries laitières	1
9	Fish products industry	16	8	5	111	102		
0	Fruit & vegetable industries	17	8	5			Transformation du poisson	1
1	Feed industry				112	103	Industries des fruits & légumes	2
2		19	8	5	123	106	Industrie des aliments pour animaux	- 6
	Flour & breakfast cereals ind.	24	8	5	124,125	105	Fabrication de céréal. de table	- 6
3	Biscuit industry	21	8	5	128	1071	Industrie des biscuits	1
4	Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1291	10721	Pain & autres prod. de boulangerie	-
5	Confectionery mfgrs.	24	8	5	131	1081	Fabricants de confiserie	- 2
6	Cane & beet sugar industry	23	8	5	133	1082		
7	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5			Sucre de canne & de betterave	
3					135	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	
	Miscellaneous food industries	24	8	5	139	1089	Industrie d'aliments divers	- 2
9	Soft drink industry	25	9	5	141	1091	Industrie des boissons gazeuses	1
0	Distillery products industry	26	9	5	143	1092	Ind. des produits de distillation	-
1	Brewery products industry	27	9	5	145	1093	Industrie de la bière	3
2	Wine industry	28	9	5	147	1094	Industrie du vin	
3	Leaf tobacco processing	29	10	5	151	151	Traitement du tabac en feuilles	,
4	Tobacco products mfgrs.	29	10	5				
5					153	153	Fabric. de produits du tabac	
	Rubber footwear mfgrs.	33	13	5	161	1624	Fabric. de chauss. en caout.	
	Tire & tube mfgrs.	30	11	5	163	1623	Fab. de chamb. à air & de pneus	
	Other rubber industries	30	11	5	169	1629	Autres industries du caoutchouc	
	Plastic products industries	31	12	5	27332,3851	1651,27332	Produits en matière plastique	
	Leather tanneries	32	13	5	172	172	Tanneries	
1	Footwear industry	33	13	5	174	174	Industrie de la chaussure	
		41	15	5	175			
	Leather glove factories					175	Fabriques de gants en cuir	
	Misc. leather & allied prod. ind.	34	13	5	179	179	Ind. des produits divers en cuir	
	Cotton yarn & cloth mills	35	14	5	183	181	Filés & tissus de coton	
	Wool yarn & woven cloth industry	36	14	5	193,197	182	Filature & tissage de la laine	
	Synthetic textile mills	35	14	5	201	183	Industrie des textiles synthét.	
	Fibre preparing mills	38	14	5	211	1851	Préparation des fibres	
	Thread mills	38	14	5	212	1891	Fabrication du fil	
	Cordage & twine industry	38	14	5	213		Industrie des cordes & ficelles	
	,					184		
	Narrow fabric mills	38	14	5	214	1892	Industrie des tissus étroits	
	Pressed & punched felt mills	38	14	5	215	1852	Ind. du feutre pressé & aéré	
	Carpet, mat & rug industry	40	14	5	216	186	Tapis, carpettes & moquettes	
	Contract textile dyeing & finishing	39	14	5	218	1894	Teinture & finissage prod. textiles	
	Canvas products industry	38	14	5	221	1872	Industrie de la grosse toile	
	Cotton & jute bag industry	38	14	5	223	1871	Ind. des sacs de coton & de jute	
	Miscellaneous textile ind.	38	14	5	2292	1893,1899	Industries textiles diverses	
	Hosiery industry	42	15	5	231	231	Industrie des bas et chaussettes	4
	_							-
	Broad knitted fabric industry Clothing industries	37 41	14 15	5 5	2391 2392,	2391 2392,243-249	Ind. des tissus larges à maille Industries du vêtement	
	Southly industries	71	, 0		242-249			
	Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	251	Scieries, rabotage & bardeaux	
	Veneer & plywood industries	44	16	5	252	252	Ind. des placages & contreplaqués	(
						254	Portes, châssis, autres bois ouvrés	
	Sash, door & other millwork ind.	45	16	5	254			
	Wooden box factories	46	16	5	256	256	Fab. de boîtes en bois	

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* - Continued Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ** de 1970 - suite

0.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1960 SIC - CTI	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - W
	Business sector - Continued						Secteur des entreprises - suite
3	Coffin & casket industry	46	16	5	258	258	Industrie des cercueils
4	Other wood industries	47	16	5	259	259	Autres industries du bois
5	Household furniture industries	48	17	5	2619	2619	Industrie des meubles de maison
6	Office furniture industries	49	17	5	264	264	Industrie des meubles de bureau
7	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	266	266	Autres ind. du meuble & articles
3				5			Ind. lampes élec. & abat-jour
	Electric lamp & shade industry	89	24		268	268	
)	Pulp & paper industries	51	18	5	271	271	Industrie des pâtes & papiers
)	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	272	Ind. du papier-toiture asphalté
	Paper box & bag industries	53	18	5	2731,2732, 27331	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier
	Other converted paper products ind.	54	18	5	274	274	Aut. produits en papier transformé
	Printing & publishing industry	55	19	5	286,288,289	286,288,289	Imprimerie & édition
	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	287,8932	287,8932	Clichage, composition & reliure
	Primary steel industries	57	20	5	291	291	Industries sidérurgiques
	Steel pipe & tube industry	58	20	5	292	292	Fab. de tubes et tuyaux d'acier
	Iron foundries	59	20	5	294	294	Fonderies de fer
	Aluminum smelting & refining	60	20	5	295	295	fonte & affinage de l'aluminium
	Other smelting & refining	60	20	5	295	295	Fonte & affinage – autres
	Aluminum rolling casting, extruding	61	20	5	296	296	Laminage & moulage de l'aluminium
	Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre
	Other metal rolling, casting etc.	63	20	5	298	298	Laminage & moulage d'autres métaux
	Boiler & plate works	64	21	5	301	301	Ind. des chaud. & des plaques
	Fabricated struct, metal ind.	64	21	5	302	302	Fab. des élém. de charp. métal.
	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	303	Produits d'architecture en métal
	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	304	Emboutissage & matriçage des métaux
	Wire & wire products industries	67	21	5	305	305	Fil métallique & ses produits
	Hardware tool & cutlery industries	68	21	5	306	306	Articles de quincaillerie
	•	69	21	5	307	307	Industrie du matériel de chauffage
	Heating equipment industry			-			
	Machine shops industry	70	21	5	308	308	Ateliers d'usinage
	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	309	Autres ind. de produits en métal
	Agriculture implement industry	72	22	5	311	311	Industrie des instruments aratoires
	Other machinery & equipment ind.	74	22	5	315	315	Autre machinerie & équipement
	Commercial refrigeration equipment	73	22	5	316	316	Equip. commercial de réfrigération
	Office, store & business machines	86	24	5	318	318	Ordinateurs & autre mach. de bureau
	Aircraft & aircraft parts industry	75	23	5	321	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs
	Motor vehicle industry	76	23	5	323	323	Industrie des véhicules automobiles
	Truck, bus body & trailer industry	77	23	5	324	324	Carrosseries de camions & remorques
	Motor vehicle parts & accessories	78	23	5	2291,325, 3852	1652,188,325	Pièces & accessoires pour véhicules
)	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant
	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	327	Construction, réparation de navire
)							
	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	328,329	Ind. diverses du matériel transport
}	Small electrical appliance industry	82	24	5		331	Petits appareils électriques
	Major appliances (elec & non-elec.) Record players, radio & tv receiver	83 84	24 24	5 5	332 334	332 334	Gros appareils (électriques ou non) Phonographes, récepteurs radio & tv
6	Electronic equipment industries	95	24	6	335	335	Industrie du matériel électronique
		85	24	5			· ·
,	Mfgrs of elect. ind. equip.	89	24	5	336	336	Fab. matériel électrique indust.
,	Battery industry	88	24	5	337	3391	Industrie des accumulateurs
)	Communications, energy wire & cable	87	24	5	338	338	Fils & câbles, élect./communication
)	Mfgrs of misc. elect. products	89	24	5	339	333,3399	Fab. appareils électr. divers
	Cement industry	91	25	5	341	352	Industrie du ciment
	Lime mfgrs	95	25	5	343	358	Fabricants de chaux
	Concrete products industry	92	25	5	347	354	Industrie des produits en béton
	Ready-mix concrete industry	93	25	5	348	355	Industrie du béton préparé
				5			
	Clay products industry	90	25		351	351	Industrie des produits en argile
ò	Refractories mfgrs	95	25	5	352	3591	Fab. de produits réfractaires
7	Stone products mfgrs	95	25	5	353	353	Fabric. de produits en pierre
3	Other non-metallic products ind.	95	25	5	345,354, 355,359	3599	Fab. autr. prod. minér. non mét.
3	Glass & glass products industries	94	25	5	356	356	Verre & articles en verre
)	Abrasives mfgrs	95	25	5	357	357	Fabricants d'abrasifs

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* - Continued Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ** de 1970 - suite

lo.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1960	1970	NOM DEC INDUSTRIES	
		L7	IVI	3#	SIC - CTI	SIC - CAE	NOM DES INDUSTRIES - W	
	Business sector - Continued						Secteur des entreprises - suite	
22	Other petrol. & coal prod. ind.	96	26	5	369	369	Fab. aut. der. pétr. & du char.	1
23	Mfgrs. of mixed fertilizers	103	27	5	372	372	Fab. engrais mélangés	1
24	Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	373	Mat. plastique & résine synthétique	
25	Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1
26	Paint & varnish industry	100	27	5	375	375	Industrie des peintures & vernis	1
27	Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	376	Savons & composés de nettoyage	1
28	Toilet preparations industry	102	27	5	377	377	Industrie des produits de toilette	1
29	Industrial chemicals industries nec	97	27	5	378	378	Prod. chimiques d'usage indust. nca	1
30	Other chemical industries	103	27	5	371,379	379	Autres industries chimiques	1
31	Scient. & prof. equip. mfgrs.	108	28	5	381	391	Fab. inst. scient. & prof.	1
12	Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	382	392	Bijouterie & orfèvrerie	1
3	Broom, brush & mop industry	108	28	5	383	3991	Ind. balais, brosses & vadrouil.	1
4	Sporting goods & toy industries	105	28	5	393	393	Ind. des articles de sport & jouets	1
5	Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	219	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	1
6	Sign & displays industry	106	28	5	397	397	Industrie des enseignes & étalages	1
7	Misc. manufacturing ind. nec	108	28	5	384,395,	3992,	Ind. manufacturières div. nca	1
	g men				398,399	3994-3999	ind. mandiacturieres div. rica	
8	Repair construction	109	29	6	404-421	404-421	Réparation (construction)	
9	Residential construction	110	29	6	404-421	404-421	Construction domiciliaire	
0	Non-residential bldg. construction	111	29	6	404-421	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	
1	Road, highway & airstrip const.	112	29	6	404-421	404-421		
2	Gas & oil facility construction	113	29	6	404-421	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	
3	Dams & irrigation projects	114	29	6	404-421		Const. inst. gazif. & pétrolif.	
1	Railway & telephone telegraph const		29	6		404-421	Barrages & projets d'irrigation	
5	Other engineering construction	115		-	404-421	404-421	Const. ch. de fer, télég. téléphone	
5		116	29	6	404-421	404-421	Autres travaux de génie	
	Construction, other activities	117	29	6	404-421	404-421	Construction, autres activités	
7	Air transport & services incidental	118	30	7	501-502	501-502	Transp. aérien & services relatifs	
3	Other transport & serv. to transp.	125	30	7	517,519	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	
9	Water transport & rel. services	120	30	7	504-505	504,505	Transp. par eau & services relatifs	•
)	Railway transport & rel. services	119	30	7	506	503	Transp. ferroviaire & services rel.	•
	Truck transport industries	121	30	7	507	506-507	Industries du camionnage	
2	Interurban & rural transit systems	123	30	7	508	508	Transp. en commun interurbain/rural	
3	Urban transit system industry	122	30	7	509	509	Ind. du transport en commun urbain	
1	Taxicab industry	124	30	7	512	512	Industrie du taxi	•
5	Pipeline transport industries	127	31	7	515	515	Ind. du transport par pipelines	
5	Highway & bridge maintenance ind.	126	30	7	516	516	Entretien des routes, rues & ponts	
7	Storage and warehousing industries	128	32	7	524-527	524,527	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	9
3	Telecommunication broadcasting ind.	129	33	8	543	543	Ind. de la diffusion des télécom.	•
9	Telecommunication carriers & other	130	33	8	544,545	544,545	Télécommunications transmission/aut.	
)	Postal service industry	131	33	8	548	548	Industrie des service postaux	٠
1	Electric power systems industry	132	34	9	572	572	Industrie de l'énergie électrique	
2	Gas distribution systems industry	133	34	9	574	574	Industrie de la distribution de gaz	-
3	Other utility industries nec	134	34	9	579	579	Autres ind. de services publics nca	
1	Wholesale trade industries	135		10	602-629	602-629	Industries du commerce de gros	
5	Retail trade industries	136	36	11	1292,2611, 631 - 699	10722,2611, 631- 699	Industries du commerce de detail	•
3	Owner occupied dwellings	141	40	12	7373	7373	Immeubles occupés par propriétaire	4
7	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7372	7372	Redevances gouv. sur ressources nat	
	Banks and credit unions	137	37	12	702	7011-7013, 7016, 7019	Banques & caisses populaires	•
	Insurance industries	139	38	12	7311	7211	Industries des assurances	4
)	Other fin. ins. & real estate	138	37	12	702,704,7312 735,7371	7014,7015,703 705,707,715 7212,735,7371	Autres agences d'ass. & d'imm.	1
	Educational service industries	145	42	13	801-809	801-809	Ind. des services d'enseignement	1
	Hospitals	146	43	13	821	821	Hôpitaux	1
	_ *	147	43	13	823-827	822-827	Aut. ind. des serv de soins de santé	1
3	Other health services	149	45	13	851	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	1
5	Motion picture & video industries			13	853-859	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir	1
4	Other amusement &	150	40	13	000-009	0-70-0-3,0-3	, tatio doi v. do divort. di do loidii	

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* - Concluded Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ** de 1970 - fin

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1960 SIC - CTI	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - W	No
	Business sector - Continued						Secteur des entreprises - suite	
176	Professional business services	143	41	13	861,864,866	861,863, 864,866	Serv. professionnels aux entrepris.	176
177	Advertising services	144	41	13	862	862	Services de publicité	177
178	Laundries & cleaners	151	46	13	874	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec	178
179	Accommodation & food service ind.	148	- 44	13	875,876	881-886	Hébergement & restauration	179
180	Other personal services	152	46	13	871,872, 877-879	871,872, 877,879	Autres services personnels	180
181	Photographers	153	47	13	8931	8931	Photographes	181
182	Misc. service industries	154	47	13	891,894-899	891,894-899	Industries des services divers	182
183	Other business service industries	142	41	13	869	851-855, 867,869	Aut. ind. des serv. aux entreprises	183
184	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures d'exploitation	184
185	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de bureau	185
186	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de cafétéria	186
187	Transportation margins	161	50	16	Fictive -	Fictive	Marge de transports	187
188	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de laboratoire	188
189	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Fictive	Déplacement & représentation	189
190	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Fictive	Publicité & promotion	190
	Non-business sector						Secteur non commercial	
201	Mining industries	162	51	17	051-099	051-099	Industries des mines	201
202	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	101-399	Industries manufacturières	202
203	Forestry services industry	164	53	19	039	039	Industrie des services forestiers	203
204	Other transport industries	165	54	20	501,505	501,505	Autres industries du transport	204
205	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	516	516	Entretien des routes, rues & ponts	205
206	Radio & television broadcasting ind	167	55	21	543	543	Ind. de la radio & télédiffusion	206
207	Water systems industry	168	56	22	576	576	Industrie de la distribution d'eau	207
208	Insurance & other finance industry	169	57	23	702,704,731 735-737	7014,7015,721 703-715, 735-737	Assurance et aut. agents financiers	208
209	Business service industries	170	58	25	861-869	851-869	Services aux entreprises	209
210	Defence services	171	59	24	902	902	Services de défense	210
211	Other federal government services	172	59	24	909,991	909,991	Aut. services de l'admin. fédérale	211
212	Provincial government services	173	59	24	931	931	Services des admin. provinciales	212
213	Local government services	174	59	24	951	951	Services des admin. locales	213
214	Educational service industries	175	60	25	801-809	801-809	Ind. des services d'enseignement	214
215	Hospitals	176	61	25	821	821	Hôpitaux	215
216	Institutional, social services	177	61	25	828	828	Établ. de soins & services sociaux	216
217	Other health & social services	178	61	25	823-827	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux	217
218	Amusement & other service ind.	179	62	25	851-859,	841-849,881	Divertissements & autres services	218
					875,876	886, 887		
					896,897	898		
219	Private households	180	63	25	873	873	Ménages	219
220	Religious organizations	181	63	25	831	831	Organisations religieuses	220
221	Other non-profit organizations	182	63	25	891,899	891,899	Aut. organisations sans but lucratif	221

^{*} Standard Industrial Classification.

Classification des activités économiques.

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W)

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W <i>–</i> #	1980 SIC – CTI	1970 W - #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES	B.4
	Business sector	- "	0.0	** - #	SIO - CAE	NOM DES INDUSTRIES - L	N
1	Agricultural & related services ind	4.0				Secteur des entreprises	
2	Fishing & trapping industries	1,2	011-23	1	001-021	Ind. agricoles & de serv. connexes	: 1
3	Logging & forestry industries	3	031-033	3	041-047	Ind. de la pêche et du piégeage	2
	20gging a lorosity madstres	4	0411,0412,	2	031,039	Exploitation forestière	3
4	Gold mines	5	0511 0611	4	054 050		
5	Other metal mines	6	0612-0616,	4	051-052	Mines d'or	4
		0	0619	5,7	057,059	Autres mines de métaux	5
6	Iron mines	7	0617	6	058	Minne de fe	
7	Asbestos mines	8	0621	10	071	Mines de fer	6
8	Non-metal mines ex coal & asbestos	9,11	0622-0624,	11,13	072,073,	Mines d'amiante	7
		7,	0629	11,10	0791, 0792, 0794-0799	Mines non métal. ex charbon amiante	8
9	Salt mines	10	0625	12	0793	Mines de sel	9
10	Coal mines	12	063	8	061	Mines de charbon	10
11	Crude petroleum & natural gas	13	071	9	064	Pétrole brut & gaz naturel	11
12	Quarry & sand pit industries	14	081,082	14	083,084	Carrières & sablières	12
13 14	Service related to mineral extract.	15	091,092	15	096,098,099	Industries des services miniers	13
15	Meat & meat products (exc. poultry)	16	1011	16	1011	Viande sauf volaille	14
16	Poultry products industry	17	1012	17	1012	Industrie de la volaille	15
17	Fish products industry Fruit and vegetable industries	18	102	19	102	Transformation du poisson	16
18	Dairy products industries	19	103	20	103	Industries des fruits & légumes	17
19	Feed industry	20	104	18	104	Industries laitières	18
20	Vegetable oil mills (exc. com oil)	22	1053	21	106	Industrie des aliments pour animaux	19
21	Biscuit industry	23	106 1071	27	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	20
22	Bread & other bakery products ind.	25	1071	23 24	1071	Industrie des biscuits	21
23	Cane & beet sugar industry	26	1081	26	10721 1082	Pain & autres prod. de boulangerie	
24	Misc. food products industries	21,	109,1051,		105,1081,	Sucre de canne & de betterave Produits alimentaires divers	23
	,	27-29	1052,1082, 1083	,,	1089	ricoults aimentaires divers	24
25	Soft drink industry	30	111	29	1091	Industrie des boissons gazeuses	25
26	Distillery products industry	31	112	30	1092	Ind. des produits de distillation	26
27	Brewery products industry	32	113	31	1093	Industrie de la bière	27
28	Wine industry	33	114	32	1094	Industrie du vin	28
29	Tobacco products industries	34	121,122	33,34	151,153	Industries du tabac	29
30	Rubber products industries	35	151-159	36,37	1623,1629	Ind. des produits en caoutchouc	30
31 32	Plastic products industries	36-40	161-169	38	1651,27332	Produits en matière plastique	31
33	Leather tanneries Footwear industry	41	1711	39	172	Tanneries	32
34	Misc. leather & allied prod. ind.	42 43	1712	35,40	1624,174	Industrie de la chaussure	33
35	Man-made fibre yarn & woven cloth	44,45	1713,1719 181,1829	42 43,45	179 181,183	Ind. des produits divers en cuir	34
36	Wool yarn & woven cloth industry	46	1821	44	182	Fibres chimiques & tissus tissés Filature & tissage de la laine	35 36
37	Broad knitted fabric industry	47	183	57	2391	Ind. des tissus larges à maille	37
38	Misc. textile products industries	48	191,193,1991		184,1851,	Ind. des produits textiles divers	38
		,,,	1993-1995, 1999	53-55	1852 1871, 1872,1891-	ma. des produits textiles divers	30
20	Contract to dile ducing the state	4.0	1000		1893,1899		
39	Contract textile dyeing & finishing	49	1992	52	1894	Teinture & finissage prod. textiles	39
40	Carpet, mat & rug industry	50	192	51	186	Tapis, carpettes & moquettes	40
41	Clothing industries exc. hosiery	51-54	243-245, 2491-2493, 2495-2499	41,58	175,2392, 243-249	Ind. de l'habillement sauf bas	41
42	Hosiery industry	55	2494	56	231	Industrie des bas & chaussettes	42
43	Sawmills, planing & shingle mills	56	251	59	251	Scieries, rabotage & bardeaux	43
14	Veneer and plywood industries	57	252	60	252	Ind. des placages & contreplaqués	44
45	Sash, door & other millwork ind.	58,59	254	61	254	Portes, châssis, autres bois ouvrés	45
16	Wooden box & coffin industries	60	256,258	62,63	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	46
17	Other wood industries	61,62	259	64	259	Autres industries du bois	47
18	Household furniture industries	63	261	65	2619	Industrie des meubles de maison	48
19	Office furniture industries	64	264	66	264	Industrie des meubles de bureau	49
50	Other furniture & fixture ind.	65	269	67	266	Autres ind. de meubles & articles	50

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) - Continued

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	N
	Business sector - Continued					Secteur des entreprises - suite	
51	Pulp & paper industries	66-68	271	69	271	Industries des pâtes et papier	51
52	Asphalt roofing industry	69	272	70	272	Ind. du papier-toiture asphalté	52
53	Paper box & bag industries	70	273	71	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier	53
54	Other converted paper products ind.	71	279	72	274	Aut. produits en papier transformé	54
55	Printing & publishing ind.	72-74	281,283,284	73	286,288,289	Imprimerie & édition	5
56	Platemaking, typesetting & bindery	75	282	74	287,8932	Clichage, composition & reliure	50
57	Primary steel industries	76,77	291	75	291	Industries sidérurgiques	5
58	Steel pipe & tube industry	78	292	76	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	5
59	Iron foundries	79	294	77	294	Fonderies de fer	5
60	Non-ferrous smelting & refining ind	80	295	78,79	295	Fonte & affinage métaux non ferreux	6
61	Aluminum rolling casting, extruding	81	296	80	296	Laminage & moulage de l'aluminium	6
62	Copper rolling casting & extruding	82	297	81	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	6
63	Other metal rolling, casting etc.	83	299	82	298	Laminage & moulage d'autres métaux	
64 65	Power boiler & struct, metal ind.	84-86	301-302	83,84	301,302	Chaudières & éléments de charpente	64
	Ornamental & arch. metal prod. ind.	87	303	85	303	Produits d'architecture en métal	6
66	Stamped, pressed & coated metals	88	304	86	304	Emboutissage & matriçage des métaux	66
67	Wire and wire products industries	89	305	87	305	Fil métallique & ses produits	67
68	Hardware, tool & cutlery industries	90	306	88	306	Articles de quincaillerie	68
69 70	Heating equipment industry	91	307	89	307	Industrie du matériel de chauffage	6
71	Machine shops industry	92 93	308	90	308	Ateliers d'usinage	70
72	Other metal fabricating industries Agriculture implement industry	93	309 311	91 92	309	Autres ind. de produits en métal	7:
73	Commercial refrigeration equipment	95	312	94	316	Industrie des instruments aratoires	7:
74	Other machinery & equipment ind.	96-98	319	93	315	Equip. commercial de réfrigération Autre machinerie & équipement	7
75	Aircraft & aircraft parts industry	99	321	96	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	7:
76	Motor vehicle industry	100	323	97	323	Industrie des véhicules automobiles	76
77	Truck, bus body & trailer industry	101	324	98	324	Carrosseries de camions & remorques	
78	Motor vehicle parts & accessories	102-109		99		Pièces & accessoires pour véhicules	78
79	Railroad rolling stock industry	110	326	100	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	79
80	Shipbuilding and repair industry	111	327	101	327	Construction, réparation de navire	80
81	Misc. transportation equipment ind.	112	328,329	102	328,329	Ind. diverses du matériel transport	8
82	Small electrical appliance industry	113	331	103	331	Petits appareils électriques	8
83	Major appliances (elec & non-elec.)	114	332	104	332	Gros appareils (électriques ou non)	83
84	Record players, radio & tv receiver	116	334	105	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	84
85	Electronic equipment industries	117-119	335	106	335	Industrie du matériel électronique	8
86	Office, store & business machines	120,121		95	318	Ordinateurs & autre mach. de bureau	86
87	Communications, energy wire & cable	124	338	109	338	Fils & câbles, élect./communication	8
88	Battery industry	125	3391	108	3391	Industrie des accumulateurs	88
89	Other elect. & electronic products	123,126	333,337, 3392-3399	68,107 110	268,333,336 3399	Autres prod. élect. & électroniques	89
90	Clay products industry	127	351	115	351	Industrie des produits en argile	90
91	Cement industry	128	352	111	352	Industrie du ciment	9
92	Concrete products industry	129	354	113	354	Industries des produits en béton	92
93 94	Ready-mix concrete industry Glass & glass products industries	130	355	114	355	Industrie du béton préparé	93
95	Non-metallic mineral products nec	131 132,133	356 357-359	119 112,120 116-118	356 353,357-359	Verre & articles en verre Produits minéraux non métal. nca	9:
96	Refined petroleum & coal products	134	361,369		365,369	Prods. raffinés de pétrole & charbon	96
97	Industrial chemicals industries nec	135,136		129	378	Prods chimiques d'usage indust. nca	97
98	Plastic & synthetic resin industry	138	373	124	373	Mat. plastique & résine synthétique	9
99	Pharmaceutical & medicine industry	139	374	125	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	99
100	Paint and varnish industry	140	375	126	375	Industrie des peintures & vernis	100
101	Soap & cleaning compounds industry	141	376	127	376	Savons & composés de nettoyage	10
102	Toilet preparations industry	142	377	128	377	Industrie des produits de toilette	10
103	Chemical & chemical products nec	137,143	372,379	123,130	372,379	Industries chimiques nca	10
104	Jewellery & precious metal ind.	146	392	132	392	Bijouterie & orfèvrerie	10
105	Sporting goods & toy industries	147,148	393	134	393	Ind. des articles de sport & jouets	10
106	Sign and display industry	149	397	136	397	Industrie des enseignes & étalages	106

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) - Continued

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W – #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	N
	Business sector - Continued					Secteur des entreprises - suite	14
107	Floor tile, linoleum, coated fabric	150	3993	105	0000		
108	Other manufacturing industries nec	144,145	391,3991,	135 131,133	3993 391,3991,	Dalles, linoleum & tissus enduits	107
	3		3992, 3994- 3999		391,3991, 3992, 3994- 3999	Aut. industries manufacturières nca	108
109	Repair construction	153	401-449	138	404-421	Réparation (construction)	100
110	Residential construction	154	401-449	139	404-421	Construction domiciliaire	109
111	Non-residential bldg. construction	155	401-449	140	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	110
112	Road, highway & airstrip const.	156	401-449	141	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	112
113	Gas & oil facility construction	157	401-449	142	404-421	Const. inst. gazif. & pétrolif.	113
114	Dams & irrigation projects	158	401-449	143	404-421	Barrages & projets d'irrigation	114
115	Railway & telephone telegraph const	159	401-449	144	404-421	Const. ch. de fer, télég. téléphone	115
116	Other engineering construction	160	401-449	145	404-421	Autres travaux de génie	116
117	Construction, other activities	161	401-449	146	404-421	Construction, autres activités	117
118	Air transport & services incidental	162	451,452	147	501,502	Transp. aérien & services relatifs	118
119	Railway transport & rel. services	163	453	150	503	Transp. ferroviaire & services rel.	119
120	Water transport & rel. services	164	454,455	149	504-505	Transport par eau & services rel.	120
121 122	Truck transport industries	165	456	151	506,507	Industries du camionnage	121
123	Urban transit system industry	166	4571	153	509	Ind. du transport en commun urbain	122
123	Interurban & rural transit systems Taxicab industry	167	4572	152	508	Transp. en commun interurbain/ rural	123
125	Other transport & serv. to transp.	168	4581	154	512	Industrie du taxi	124
125		169,170	4573-4575, 4589 4592, 4599,996 9991	148	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	125
126	Highway & bridge maintenance ind.	171	4591	156	516	Entretien des routes, rues & ponts	126
127 128	Pipeline transport industries Storage and warehousing industries	172,173 174	461 471,479	155 157	515 524,527	Ind. du transport par pipelines Ind. d'entreposage &	127 128
129	Tologomousiastics has deserted to de-	477 477				d'emmagasinage	
130	Telecommunication broadcasting ind. Telecommunication carriers & other	175,176 177	481 482,483	158 159	543 544,545	Ind. de la diffusion des télécom. Télécommunications transmission/aut	129 130
131	Postal service industry	178	4841	160	548	Industrie des service postaux	131
132	Electric power systems industry	179	491	161	572	Industrie de l'énergie électrique	132
133	Gas distribution systems industry	180	492	162	574	Industrie de la distribution de gaz	133
134	Other utility industries nec	181	499	163	579	Autres ind. de services publics nca	134
135	Wholesale trade industries	182	501-599	164	602-629	Industries du commerce de gros	135
136	Retail trade industries	183	601-692	165	10722,2611, 631-699	Industries du commerce de détail	136
137	Banks, credit union & oth. dep inst		701,702,705 709	168	7011-7013, 7016, 7019	Banques, caisses d'épargne aut. inst.	137
138	Trust, other finance & real estate	185,187	711-729 741	170 -7212 703		Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	138
			743, 7499, 7511, 7512, 759 761		715,735- 7371		
139	Insurance industries	188	731-733	169	7211	Industries des assurances	139
140	Govt. royalties on nat. resources	189	7495	167	7372	Redevances gouv. sur ressources nat.	140
141	Owner occupied dwellings	190			7373	Immeubles occupés par propriétaire	141
142	Other business service industries	191,194	771,772, 777,779		851-855, 867,869	Aut. ind. des serv. aux entreprises	142
143	Professional business services	192	773,776,775		861,863, 864,866	Serv. professionnels aux entrepris.	143
144	Advertising services	193			862	Services de publicité	144
145	Educational service industries	195			801-809	Ind. des services d'enseignement	145
146	Hospitals	196			821	Hôpitaux	146
147	Other health services	197,198	8621,863, 865,866,, 8671,8679 868,8691-	173	822-827	Aut ind. des serv de soins de santé	147

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) - Concluded

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – fin

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC – CTI	197 W - #	0 1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	N
	Business sector - Concluded					Secteur des entreprises - fin	
148	Accommodation & food service ind.	199,200	911-922	179	881-886	Hébergement & restauration	148
149	Motion picture & video industries	201,202	961,962	174	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	149
150	Other amusement & recreational serv	203,204	963-969	175	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir	150
151	Laundries & cleaners	205	972	178	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec	15
152	Other personal services	206	971,973,979	180	871,872,	Autres services personnels	152
102	Other personal services	200	371,370,373	100	877,879	7 totae doi vices personneis	10
153	Photographers	207	993	181	8931	Photographes	153
154	Misc. service industries	208,209	982,983,991 992,994, 995 9999,4842	182	891,894-899	Industries des services divers	154
155	Operating supplies	210	Fictive	184	Fictive	Fournitures d'exploitation	155
156	Office supplies	211	Fictive	185	Fictive	Fournitures de bureau	156
157	Cafeteria supplies	212	Fictive	186	Fictive	Fournitures de cafétéria	157
158	Laboratory supplies	213	Fictive	188	Fictive	Fournitures de laboratoire	158
159	Travel & entertainment	214	Fictive	189	Fictive	Déplacement & représentation	159
160	Advertising & promotion	215	Fictive	190	Fictive	Publicité & promotion	160
161	Transportation margins	216	Fictive	187	Fictive	Marge de transports	161
101	,	2.10	110010	,0,	110010		, 0
	Non-business sector					Secteur non commercial	
162	Mining industries	251	061-092	201	051-099	Industries des mines	162
163	Manufacturing industries	252	101-399	202	101-399	Industries manufacturières	163
164	Forestry services industry	253	051	203	039	Industrie des services forestiers	164
165	Other transport industries	254	451-457	204	501,505	Autres industries du transport	16
166	Highway & bridge maintenance ind.	255	4591	205	516	Entretien des routes, rues & ponts	166
167	Radio & television broadcasting ind	256	4811-4813	206	543	Ind. de la radio & télédiffusion	167
168	Water systems industry	257	493	207	576	Industrie de la distribution d'eau	168
169	Insurance & other finance industry	258	711-743,	208	7014,7015,	Assurance & aut. agents financiers	169
103	msurance a other imance moustry	230	7499, 7512, 759,761	200	721, 703-715, 735-737		103
170	Business service industries	259	771-773,	209	851-869	Services aux entreprises	170
170	Dusiness service moustnes	233	775-779	209	651-609	Services aux entreprises	170
171	Defence services	260	811	210	902	Services de défense	171
172	Federal government services	261	812-817,841	211	909,991	Services de l'admin. fédérale	172
173	Provincial government services	262	822-827	212	931	Services des admin. provinciales	173
174	Local government services	263	832-837	213	951	Services des admin. locales	174
175	Educational service industries	264	851-859	214	801-809	Ind. des services d'enseignement	175
176	Hospitals	265	861	215	821	Hôpitaux	176
177	Institutional, social services	266	8622-8629.	216	828	Établ. de soins & services sociaux	177
	modelional, coolar convices	200	8694, 864, 8672,	2.0	020	Eddi. do como a convicci docida	• • •
178	Other health & social services	267	8621,863,865	217	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux	178
			866, 8671, 8679, 8691				
179	Amusement & other service ind.	268	8693, 8699 963,9641,	218	841-840 001	Divertissements & autres services	179
119	Antisoment & other service inc.	200	9642 911-922			Divertissements & autres services	173
				,000, 09	7,090		
			971, 973 979,994,995				
180	Private households	260	979,994,995	210	973	Ménages	104
		269		219	873		180
181	Religious organizations	270	981	220	831	Organisations religieuses	18
182	Other-non profit organizations	271	984-986	221	891,899	Aut. organisations sans but lucratif	182

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (M) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (M) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - M	1980 W - #	1970		
	Business sector	VV - #	W – #	NOM DES INDUSTRIES - M	N
1	Agricultural & related services ind	1.0		Secteur des entreprises	
2	Fishing & trapping industries	1,2 3	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
3	Logging & forestry industries	4	3	Ind. de la pêche et du piégeage	2
4	Mining industries	5-12	2	Exploitation forestière	3
5	Crude petroleum & natural gas	13	4-8,10-13 9	Industries des mines	4
6	Quarry & sand pit industries	14	14	Pétrole brut & gaz naturel	5
7	Service related to mineral extract.	15	15	Carrières & sablières	6
8	Food industries	16-29	16-28	Industries des services miniers	7
9	Beverage industries	30-33	29-32	Industries des aliments Industries des boissons	8
10	Tobacco products industries	34	33,34	Industries des boissons Industries du tabac	9
11	Rubber products industries	35	36-37	Ind. des produits en caoutchouc	10
12	Plastic products industries	36-40	38	Produits en matière plastique	11
13	Leather & allied products ind.	41-43	35,39,40,42	Ind. du cuir & produits connexes	12 13
14	Primary textile & textile prod. ind	44-50	43-55,57	Ind. textiles & produits textiles	14
15	Clothing industries	51-55	41,56,58	Industries de l'habillement	15
16	Wood industries	56-62	59-64	Industries du bois	16
17	Furniture & fixture industries	63-65	65-67	Meubles & articles d'ameublement	17
18	Paper & allied products industries	66-71	69-72	Ind. du papier & produits connexes	18
19	Printing, publishing & allied ind.	72-75	73,74	Imprimerie, édition & ind. connexes	19
20	Primary metal industries	76-83	75-82	Première transformation des métaux	20
21	Fabricated metal product industries	84-93	83-91	Fabrication des produits en métal	21
22	Machinery industries	94-98	92-94	Industries de la machinerie	22
24	Transportation equipment industries	99-112	96-102	Industries du matériel de transport	23
25	Electrical & electronic products	113-126	68,95,103-110	Prod. électriques & électroniques	24
26	Non-metallic mineral products ind. Refined petroleum & coal products	127-133	111-120	Produits minéraux non métalliques	25
27	Chemical & chemical products ind.	134	121-122	Prods raffinés de pétrole & charbon	26
28	Other manufacturing industries	135-143	123-130	Industries chimiques	27
29	Construction industries	144-152 153-161	131-137	Autres industries manufacturières	28
30	Transportation industries	162-171	138-146	Industries de la construction	29
31	Pipeline transport industries	172-173	147-154,156 155	Industries du transport	30
32	Storage & warehousing industries	174	157	Ind. du transport par pipelines	31
33	Communication industries	175-178	158-160	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	32
34	Other utility industries	179-181	161-163	Industries des communications Aut. industries de services publics	33
35	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	34
36	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail	35 36
37	Finance & real estate industries	184-187	168,170	Ind. financières et immobilières	37
38	Insurance industries	188	169	Industries des assurances	38
39	Govt. royalties on nat. resources	189	167	Redevances gouv. sur ressources nat	39
40	Owner occupied dwellings	190	166	Immeubles occupés par propriétaire	40
41	Business service industries	191-194	176,177,183	Ind. des services aux entreprises	41
42	Educational service industries	195	171	Ind. des services d'enseignement	42
43	Health services industry	196-198	172,173	Ind. des services de soins de santé	43
44	Accommodation & food service ind.	199-200	179	Hébergement & restauration	44
45	Amusement & recreational services	201-204	174,175	Serv. de divertissements et loisirs	45
46	Personal & household service ind.	205-206	178,180	Ind. des serv. personnels & domest.	46
47	Other service industries	207-209	181,182	Autres industries des services	47
48	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. et caf.	48
49	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion et publicité	49
50	Transportation margins	216	187	Marge de transports	50
	Non-business sector			Secteur non commercial	
51	Mining industries	251	201	Industries des mines	51
52	Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	52
5 3	Forestry services industry	253	202	Industrie des services forestiers	53
54	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	54
55	Radio & television broadcasting ind	256	206	Ind. de la radio et télédiffusion	55
56	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	56
57	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	57
58	Business service industries	259	209	Services aux entreprises	58
59	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	59
60 81	Educational service industries	264	214	Ind. des services d'enseignement	60
61 82	Health & social service industries	265-267	215-217	Serv. de soins de santé & sociaux	61
62 63	Amusement & other service ind.	268	218	Divertissements & autres services	62
UU	Personal, household & other serv.	269-271	219-221	Serv. person., domestiques & autres	63

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (S) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (S) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - S	1980 W - #	1970 W - #	NOM DES INDUSTRIES - S	N
10.	Business sector	•• - n	** - "	Secteur des entreprises	•
	Busiless sector			Sected des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage	
3	Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière	
4	Mining, quarrying & oil well ind.	5-15	4-15	Mines, carrières & puits de pétrole	
5	Manufacturing industries	16-152	16-137	Industries manufacturières	
6	Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction	
7	Transportation & storage industries	162-174	147-157	Ind. du transport et entreposage	
8	Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications	
9	Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics	
10	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	1
11	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail	1
12	Finance, insurance & real est, ind.	184-190	166-170	Finances, ass. & aff. immobilières	1
13	Community, business, person. serv.	191-209	171-183	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1
14	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. & caf.	1
15	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion & publicité	1
16	Transportation margins	216	187	Marge de transports	1
	Non-business sector			Secteur non commercial	
17	Mining industries	251	201	Industries des mines	
18	Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	1
19	Forestry services industry	253	203	Industrie des services forestiers	•
20	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	2
21	Communication industries	256	206	Industries des communications	- 1
22	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	- 2
23	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	- 4
24	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	- 1
25	Community & personal services	259,264-271	209,214-221	Serv. socio-culturels & personnels	- 2
	Special aggregations - G			Agrégations spéciales - G	
26	Total economy	1-209,251-271	1-183,201-221	Ensemble	2
27	Business sector industries	1-209	1-183	Secteur des entreprises	
28	Business sector – goods	1-161,179-181	1-146,161-163	Secteur des entreprises – biens	- 3
29	Business sector – services	162-178, 182-209		Secteur des entreprises – services	- 4
30	Non-business sector industries	251-271	201-221	Secteur non commercial	
31	Non-business sector – goods	251-252,257	201,202,207	Secteur non commercial – biens	(
32	Non-business sector – services	253-256,258-271	203-206,208-221	Secteur non commercial – services	
33	Goods producing industries	1-161,179-181, 251-252,257	1-146,161-163, 201,202,207	Industries productrices de biens	;
34	Services producing industries		147-160,164-183, 203-206,208-221	Industries productrices de services	;
35	Industrial production	5-152,179-181,251	1,4-137,161-163,	Production industrielle	,
		252,257	201,202,207		
36	Non-durable manufacturing ind.	16-55,66-75,	16-58,69-74,	Manufacturiers - biens non durables	-
		134-143	121-130		
37	Durable manufacturing industries	56-65,76-133,	59-68,75-120,	Manufacturiers – biens durables	- (
		144-152	131-137		

Appendix II

Appendice II

			Matrix numb	er - Nun	néro de mat	rice	
		4670	4671	4672	4673	4674	
			Quarter- ly, sea- sonally adjusted at annual rates	Quarter- ly, with- out sea- sonal adjust- ment	Monthly, season- ally ad- justed at annual rates	Monthly, without seasonal adjust- ment	
Ind. Code		Annuel	Trimes- triel,	Trimes- triel,	Mensuel, désaison-	Mensuel, non désai-	
Codes des ind.			désaison- nalisé aux taux annuels	non désai- son- nalisé	nalisé aux taux annuels	sonnalisé	
	Business sector						Secteur entreprises
1 1.1	Agricultural & related serv. ind. Agricultural & related serv. ind.	l 34001 l 34101	l 35001 l 35101	I 36101	l 37001 l 37101	I 38001 I 38101	Ind. agricoles & de serv. connexes Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1.1 2 2.2	Agricultural & related serv. ind. Fishing & trapping industries Fishing & trapping industries	1 34301 1 34002 1 34102	35301 35002 35102		1 37301 1 37002 1 37102	l 38301 l 38002 l 38102	Ind. agricoles & de serv. connexes Ind. de la pêche et du piégeage Ind. de la pêche et du piégeage
2.2.2	Fishing & trapping industries Logging & forestry industries	1 34302	1 35302	1 36302 1 36003	1 37302	1 38302	Ind. de la peche et du piegeage Ind. de la pêche et du piegeage Exploitation forestière
3.3 3.3.3	Logging & forestry industries Logging & forestry industries	l 34103 l 34303	l 35103 l 35303	l 36103 l 36303	l 37103 l 37303	l 38103 l 38303	Exploitation forestière Exploitation forestière
4.4	Mining, quarrying & oil well ind. Mining industries	34004 34104	l 35004 l 35104	1 36004	1 37104	l 38004 l 38104	Mines, carrières & puits de pétrole Industries des mines
4.4.4 4.4.5 4.4.6	Gold mines Other metal mines Iron mines	1 34304 1 34305 1 34306	1 35304 1 35305 1 35306	1 36304 1 36305 1 36306	1 37305	1 38304 1 38305 1 38306	Mines d'or Autres mines de métaux Mines de fer
4.4.7 4.4.8	Asbestos mines Non-metal mines ex. coal &	I 34307 I 34308	I 35307 I 35308	1 36307		1 38307 1 38308	Mines d'amiante Mines non métal. ex charbon
4.4.9	asbestos Salt mines	1 34309	1 35309	1 36309	I 37309	1 38309	Mines de sel
4.4.10 4.5 4.5.11	Coal mines Crude petroleum & natural gas Crude petroleum & natural gas	1 34310 1 34105 1 34311	I 35310 I 35105 I 35311	1 36310 1 36105 1 36311	l 37310 l 37105 l 37311	1 38310 1 38105 1 38311	Mines de charbon Pétrole brut & gaz naturel Pétrole brut & gaz naturel
4.6 4.6.12	Quarry & sand pit industries Quarry & sand pit industries	34106 34312	l 35106 l 35312	I 36312	l 37106 l 37312	l 38106 l 38312	Carrières & sablières Carrières & sablières
4.7 4.7.13 5	Service related to mineral extract. Service related to mineral extract. Manufacturing industries	I 34107 I 34313 I 34005	I 35107 I 35313 I 35005	l 36107 l 36313 l 36005	1 37107 1 37313 1 37005	l 38107 l 38313 l 38005	Industries des services miniers Industries des services miniers Industries manufacturières
5.8 5.8.14	Food industries Meat & meat products (exc. poultry)	1 34108 1 34314	35108 35314	1 36108	37108 37314	I 38108 I 38314	Industries des aliments Viande sauf volaille
5.8.15 5.8.16	Poultry products industry Fish products industry	l 34315 l 34316	I 35315 I 35316		l 37315 l 37316	l 38315 l 38316	Industrie de la volaille Transformation du poisson
5.8.17 5.8.18 5.8.19	Fruit and vegetable industries Dairy products industries Feed industry	l 34317 l 34318 l 34319	I 35317 I 35318 I 35319	1 36318	37317 37318 37319	l 38317 l 38318 l 38319	Industries des fruits & légumes Industries laitières Ind. des aliments pour animaux
5.8.20 5.8.21 5.8.22	Vegetable oil mills (exc. corn oil) Biscuit industry Bread & other bakery prod. ind.	I 34320 I 34321 I 34322	1 35322	1 36322	1 37322	1 38322	Huiles végétales (sauf de maïs) Industrie des biscuits Pain & autres prod. de boulangerie
5.8.23 5.8.24	Cane & beet sugar industry Misc. food products industries	l 34323 l 34324	1 35324	1 36324	1 37324	1 38324	Sucre de canne & de betterave Produits alimentaires divers
5.9 5.9.25 5.9.26	Beverage industries Soft drink industry Distillery products industry	1 34109 1 34325 1 34326	I 35109 I 35325 I 35326	1 36325	1 37109 1 37325 1 37326	1 38109 1 38325 1 38326	Industries des boissons Industrie des boissons gazeuses Ind. des produits de distillation
5.9.27 5.9.28	Brewery products industry Wine industry	1 34327 1 34328	1 35327	1 36327	1 37327	1 38327	Industrie de la bière Industrie du vin
5.10 5.10.29 5.11	Tobacco products industries Tobacco products industries Rubber products industries	l 34110 l 34329 l 34111	l 35110 l 35329 l 35111	1 36110	37110 37329 37111	I 38110 I 38329 I 38111	Industries du tabac Industries du tabac Ind. des produits en caoutchouc

			Matrix numb	er - Nun	néro de mat	trice	
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarter- ly, sea- sonally adjusted at annual rates	Quarter- ly, with- out sea- sonal adjust- ment	Monthly, season- ally ad- justed at annual rates	Monthly, without seasonal adjust- ment	
Ind. Code		Annuel	Trimes- triel,	Trimes- triel,	Mensuel, désaison-	Mensuel, non désai-	
Codes des ind.			désaison- nalisé aux taux annuels	non désai- son- nalisé	nalisé aux taux annuels	sonnalisé	
	Business sector - Continued						Secteur entreprises - suite
5.11.30 5.12 5.12.31	Rubber products industries Plastic products industries Plastic products industries	1 34331	35330 35112 35331	l 36112 l 36331	1 37331	38330 38112 38331	Ind. des produits en caoutchouc Produits en matière plastique Produits en matière plastique
5.13 5.13.32 5.13.33	Leather & allied products ind. Leather tanneries Footwear industry	1 34113 1 34332 1 34333	I 35113	l 36113	I 37113	38113 38333	Ind. du cuir & produits connexes Tanneries
5.13.34 5.14	Misc. leather & allied prod. ind. Primary textile & textile prod. ind.	1 34334	1 35114		37114	l 38114	Industrie de la chaussure Ind. des produits divers en cuir Ind. textiles & produits textiles
5.14.35	Man-made fibre yarn & woven cloth	1 34335	1 35335	I 36335	1 37335	38335	Fibres chimiques & tissus tissés
5.14.36 5.14.37 5.14.38	Wool yarn & woven cloth ind. Broad knitted fabric industry Misc. textile products industries	1 34336 1 34337 1 34338	I 35336	I 36336	1 37336	1 38336	Filature & tissage de la laine Ind. des tissus larges à maille Ind. des produits textiles divers
5.14.39	Contract textile dyeing & finishing	1 34339					Teinture & finissage prod. textiles
5.14.40 5.15 5.15.41	Carpet, mat & rug industry Clothing industries Clothing industries exc. hosiery	34340 34115		1 36115		38340 38115	Tapis, carpettes & moquettes Industries de l'habillement
5.15.42 5.16	Hosiery industry Wood industries	l 34341 l 34342 l 34116	l 35341 l 35342 l 35116	1 36341 1 36342 1 36116		l 38341 l 38342 l 38116	Ind. de l'habillement sauf bas Industrie des bas & chaussettes Industries du bois
5.16.43	Sawmills, planing & shingle mills	1 34343	1 35343		37343	1 38343	Scieries, rabotage & bardeaux
5.16.44 5.16.45 5.16.46	Veneer and plywood industries Sash, door & other millwork ind. Wooden box & coffin industries	1 34344	l 35344 l 35345	l 36344 l 36345	37344 37345	l 38344 l 38345	Ind. des placages & contreplaqué. Portes, châssis, autres bois ouvre
5.16.47 5.17	Other wood industries Furniture & fixture industries	l 34346 l 34347 l 34117	I 35347		l 37347 l 37117	l 38347 l 38117	Ind. des boîtes & des cercueils Autres industries du bois Meubles & articles d'ameublemen
5.17.48	Household furniture industries Office furniture industries	1 34349	l 35348 l 35349		l 37348 l 37349	l 38348 l 38349	Industrie des meubles de maison Industrie des meubles de bureau
5.17.50 5.18 5.18.51	Other furniture & fixture ind. Paper & allied products ind. Pulp & paper industries	34350 34118 34351	I 35118 I 35351	36118 36351	i 37118 I 37351	I 38118	Autres ind. de meubles & articles Ind. du papier & produits connexe Industries des pâtes et papier
5.18.52	Asphalt roofing industry Paper box & bag industries	1 34352 1 34353	35353	1 36353	1 37353	1 38353	Ind. du papier-toiture asphalte Boîtes en carton et sacs en papie
i.18.54 i.19	Other converted paper prod. ind. Printing, publishing & allied ind.	i 34354 i 34119	i 35354 i 35119		1 37354 1 37119	l 38354 l 38119	Aut. produits en papier transformé Imprimerie, édition & ind. connexes
.19.55	Printing & publishing ind. Platemaking, typesetting & bindery	l 34355 l 34356	l 35355 l 35356		l 37355 l 37356	l 38355 l 38356	Imprimerie & édition Clichage, composition & reliure
5.20	Primary metal industries	I 34120	l 35120	I 36120	l 37120	1 38120	Première transformation des métaux
5.20.57 5.20.58 5.20.59	Primary steel industries Steel pipe & tube industry Iron foundries	l 34357 l 34358 l 34359	1 35358	1 36357 1 36358 1 36359		1 38357 1 38358 1 38359	Industries sidérurgiques Ind. des tubes & tuyaux d'acier Fonderies de fer
5.20.60	Non-ferrous smelting & refining ind.	1 34360			1 37360	1 38360	Fonte & affinage métaux non ferreux

			Matrix numb	er - Nun	néro de mat	rice	
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarter- ly, sea- sonally adjusted at annual rates	Quarter- ly, with- out sea- sonal adjust- ment	Monthly, season- ally ad- justed at annual rates	Monthly, without seasonal adjust- ment	
Ind. Code		Annuel	Trimes- triel, désaison-	Trimes- triel, non	Mensuel, désaison- nalisé	Mensuel, non désai- sonnalisé	
Codes des ind.			nalisé aux taux annuels	désai- son- nalisé	aux taux annuels	oom alloo	
	Business sector - continued						Secteur entreprises - suite
5.20.61	Aluminum rolling casting, extruding	1 34361					Laminage & moulage de l'aluminium
5.20.62	Copper rolling casting & extruding	1 34362					Laminage, moulage, ext. du cuivre
5.20.63	Other metal rolling, casting etc.	1 34363					Laminage & moulage d'autres métaux
5.21 5.21.64	Fabricated metal product ind. Power boiler & struct. metal ind.	l 34121 l 34364	l 35121 l 35364	l 36121 l 36364	l 37121 l 37364	l 38121 l 38364	Fabrication des produits en métal Chaudières & éléments de charpente
5.21.65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1 34365	1 35365	1 36365	1 37365	1 38365	Produits d'architecture en métal
5.21.66	Stamped, pressed & coated metals	1 34366	1 35366	1 36366	1 37366	1 38366	Emboutissage & matriçage des métaux
5.21.67	Wire and wire products ind.	1 34367	1 35367	1 36367	1 37367	1 38367	Fil métallique & ses produits
5.21.68	Hardware, tool & cutlery ind.	1 34368	1 35368	1 36368	1 37368	1 38368	Articles de quincaillerie
5.21.69	Heating equipment industry	1 34369	1 35369	36369	1 37369	1 38369	Industrie du matériel de chauffage
5.21.70	Machine shops industry	1 34370	1 35370	1 36370	1 37370	1 38370	Ateliers d'usinage
5.21.71	Other metal fabricating ind.	1 34371	I 35371	I 36371	I 37371	1 38371	Autres ind. de produits en métal
5.22	Machinery industries	1 34122	I 35122	1 36122	I 37122	138122	Industries de la machinerie
5.22.72	Agriculture implement industry		1 35372		1 37372	1 38372	Ind. des instruments aratoires
5.22.73	Commercial refrigeration equip.	1 34373	1 35373	1 36373	1 37373	1 38373	Equip. commercial de réfrigération
5.22.74	Other machinery & equip. ind.		1 35374	1 36374	1 37374	38374	Autre machinerie & équipement
5.23	Transportation equipment ind.	1 34123	1 35123	1 36123	1 37123	38123	Industries du matériel de transport
5.23.75	Aircraft & aircraft parts ind.		1 35375	1 36375	1 37375	38375	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs
5.23.76 5.23.77	Motor vehicle industry Truck, bus body & trailer ind.	l 34376 l 34377	l 35376 l 35377	l 36376 l 36377	I 37376 I 37377	l 38376 l 38377	Ind. des véhicules automobiles Carrosseries de camions & remorques
5.23.78	Motor vehicle parts & accessories	1 34378	1 35378	1 36378	1 37378	1 38378	Pièces & accessoires pour véhicule
5.23.79	Railroad rolling stock ind.	1 34379	1 35379	1 36379	1 37379	1 38379	Ind du matériel ferroviaire roulant
5.23.80	Shipbuilding and repair ind.	1 34380	1 35380	1 36380	1 37380	1 38380	Construction, réparation de navire
5.23.81	Misc. transportation equip. ind.	I 34381	I 35381	1 36381	1 37381	1 38381	Ind. diverses du matériel transport
5.24	Electrical & electronic products	34124	35124	1 36124	1 37124	1 38124	Prod. électriques & électroniques
5.24.82 5.24.83	Small electrical appliance ind. Major appliances (elec & non- elec.)	1 34382	1 35382 1 35383	i 36382 i 36383	1 37382 1 37383	1 38382 1 38383	Petits appareils électriques Gros appareils (électriques ou non)
5.24.84	Record players, radio & tv receivers	1 34384	1 35384	1 36384	1 37384	I 38384	Phonographes, récepteurs radio & tv
5.24.85 5.24.86	Electronic equipment industries Office, store & business machines	l 34385 l 34386	1 35385 1 35386	36385 36386	l 37385 l 37386	! 38385 ! 38386	Industrie du matériel électronique Ordinateurs & autre mach. de bureau
5.24.87	Communications, energy wire & cable	1 34387	1 35387	1 36387	1 37387	1 38387	Fils & cables, élect./
5.24.88	Battery industry	1 34388	1 35388	1 36388	I 37388	1 38388	Industrie des accumulateurs
5.24.89	Other elect. & electronic prod.	1 34389	1 35389	1 36389		1 38389	Autres prod. élect. & électroniques
5.25	Non-metallic mineral prod. ind.	1 34125		1 36125		1 38125	Produits minéraux non métalliques

			Matrix numb	er - Nun	néro de ma	trice	
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarter- ly, sea- sonally adjusted at annual rates	Quarter- ly, with- out sea- sonal adjust- ment	Monthly, season- ally ad- justed at annual rates	Monthly, without seasonal adjust- ment	
Ind. Code		Annuel	Trimes- triel, désaison-	Trimes- triel,	Mensuel, désaison- nalisé	Mensuel, non désai- sonnalisé	
Codes des ind.			nalisé aux taux annuels	désai- son- nalisé	aux taux annuels	somalise	
	Business sector - Continued						Secteur entreprises - suite
5.27.101 5.27.102 5.27.103 5.28 5.28.104 5.28.105 5.28.106 5.28.107 5.28.108 6 6 6.29 6.29.109 6.29.110	Clay products industry Cement industry Concrete products industry Ready-mix concrete industry Glass & glass products ind. Non-metallic mineral prod. nec Refined petroleum & coal prod. Refined petroleum & coal prod. Chemical & chemical prod. ind. Industrial chemicals ind. nec Plastic & synthetic resin ind. Pharmaceutical & medicine ind. Paint and varnish industry Soap & cleaning compounds ind. Toilet preparations industry Chemical & chemical prod. nec Other manufacturing industries Jewellery & precious metal ind. Sporting goods & toy industries Sign and display industry Floor tile, linoleum, coated fabric Other manufacturing ind. nec Construction industries Repair construction Residential construction Non-residential bldg. construc-	34390 34391 34393 34394 34395 34126 34127 34398 34399 34400 34401 34402 34404 34405 34406 34405 34406 34406 34406 34408 34408 34409 34409 34410 34410 34411	35391 35392 35393 35394 35395 35126 35127 35397 35398 35400 35401 35402 35403 35128 35404 35405 35406 35407 35408 35408		37391 37392 37393 37394 37395 37126 37127 37397 37398 37400 37401 37401 37402 37403 37128 37404 37405 37406 37407 37407 37408 37006 37129	38391 38392 38393 38394 38395 38126 38127 38397 38398 38399 38400 38401 38402 38403 38404 38405 38406 38407 38406 38407 38408 38408 38408 38409	Industrie des produits en argile Industrie du ciment Industries des produits en béton Industries de produits en béton Industrie du béton préparé Verre & articles en verre Produits minéraux non métal. nca Prods raffinés de pétrole & charbor Prods raffinés de pétrole & charbor Industries chimiques Prods chimiques d'usage ind. nca Mat. plastique & résine synthétique Prod. pharmaceutiques & médicaments Industrie des peintures & vernis Savons & composés de nettoyage Industrie des produits de toilette Industries chimiques nca Autres industries manufacturières Bijouterie & orfèvrerie Ind. des articles de sport & jouets Industrie des enseignes & étalages Dalles, linoléum & tissus enduits Aut. indust. manufacturières nca Industries de la construction Industries de la construction Réparation (construction) Construction domiciliaire Bâtiments autres que domiciliaires
6.29.113 6.29.114	tion Road, highway & airstrip const. Gas & oil facility construction Dams & irrigation projects Railway & telephone telegraph const.	34412 34413 34414 34415					Const. routes & pistes d'atter. Const. inst. gazif. & pétrolif. Barrages & projets d'irrigation Const. ch. de fer, télég. téléphone
6.29.117 7 7.30 7.30.118 7.30.119 7.30.120 7.30.121	Other engineering construction Construction, other activities Transportation & storage ind. Transportation industries Air transport & serv. incidental Railway transport & rel. serv. Water transport & rel. services Truck transport industries Urban transit system industry	I 34416 I 34417 I 34007 I 34130 I 34418 I 34419 I 34420 I 34421 I 34422	1 35007 1 35130 1 35418 1 35419 1 35420 1 35421 1 35422	36418 36419 36420 36421	l 37130 l 37418	I 38007 I 38130 I 38418 I 38419 I 38420 I 38421 I 38422	Autres travaux de génie Construction, autres activités Ind. du transport et entreposage Industries du transport Transp. aérien & services relatifs Transp. ferroviaire & services rel. Transport par eau & services rel. Industries du camionnage Ind. du transport en commun
7.30.123	Interurban & rural transit systems	1 34423	1 35423	1 36423	1 37423	1 38423	urbain Transp. en commun interurbain/ rural

			Matrix numb	er - Nun	néro de mat	rice	
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarter- ly, sea- sonally adjusted at annual rates	Quarter- ly, with- out sea- sonal adjust- ment	Monthly, season- ally ad- justed at annual rates	Monthly, without seasonal adjust- ment	
Ind. Code		Annuel	Trimes- triel, désaison-	Trimes- triel, non	Mensuel, désaison- nalisé	Mensuel, non désai- sonnalisé	
Codes des ind.			nalisé aux taux annuels	désai- son- nalisé	aux taux annuels		
	Business sector - Continued						Secteur entreprises - suite
7.30.124 7.30.125 7.30.126	Taxicab industry Other transport & serv. to transp. Highway & bridge maintenance ind.	34424 34425 34426					Industrie du taxi Aut. ind. & serv. rel. aux transp. Entretien des routes, rues & ponts
7.31 7.31.127 7.32	Pipeline transport industries Pipeline transport industries Storage & warehousing ind.	34131 34427 34132	l 35131 l 35427 l 35132	1 36427	I 37131 I 37427 I 37132	l 38131 l 38427 l 38132	Ind. du transport par pipelines Ind. du transport par pipelines Ind. d'entreposage &
7.32.128	Storage and warehousing ind.	1 34428	1 35428	1 36428	1 37428	1 38428	d'emmagasinage Ind. d'entreposage &
3 3.33	Communication industries Communication industries	l 34008 l 34133	1 35008 1 35133	I 36008	l 37008 l 37133	I 38008	d'emmagasinage Industries des communications Industries des communications
3.33.129	Telecommunication broadcasting ind.	1 34429	1 35429	1 36429	1 37429	1 38429	Ind. de la diffusion des télécom.
3.33.130	Telecommunication carriers & other	1 34430	1 35430	1 36430	I 37430	1 38430	Télécommunications transmission/aut
3.33.131 9	Postal service industry Other utility industries	l 34431 l 34009	1 35009	1 36009	1 37009	1 38009	Industrie des service postaux Aut. industries de services publics
9.34	Other utility industries	1 34134	l 35134	1 36134	1 37134	1 38134	Aut. industries de services publics
9.34.132	Electric power systems industry	1 34432	1 35432	1 36432	1 37432	1 38432	Industrie de l'énergie électrique
9.34.133	Gas distribution systems ind.	1 34433	1 35433	1 36433	1 37433	1 38433	Industrie de la distribution de gaz
9.34.134	Other utility industries nec	1 34434	1 35434	1 36434	1 37434	1 38434	Autres ind. de services publics no
10	Wholesale trade industries	1 34010	1 35010	1 36010	1 37010	1 38010	Industries du commerce de gros
0.35	Wholesale trade industries	I 34135	I 35135	I 36135	1 37135	1 38135	Industries du commerce de gros
0.35.135	Wholesale trade industries	1 34435	35435	1 36435	1 37435	1 38435	Industries du commerce de gros
1	Retail trade industries	1 34011	I 35011	I 36011	I 37011	I 38011	Industries du commerce de détail
1.36	Retail trade industries	1 34136	1 35136	1 36136	I 37136	1 38136	Industries du commerce de détail
1.36.136	Retail trade industries Finance insurance & real est. ind.	i 34436 i 34012	l 35436 l 35012	I 36436 I 36012	l 37436 l 37012	I 38436 I 38012	Industries du commerce de détail Finances, ass. & aff. immobilières
2.37 2.37.137	Finance & real estate industries Banks, credit union & oth. dep.		l 35137 l 35437		l 37137 l 37437	l 38137 l 38437	Ind. financières et immobilières Banques, caisses d'épargne aut in
2.37.138	inst. Trust, other finance & real estate	1 34438	1 35438	1 36438	1 37438	1 38438	Soc. fiducie aut. agents fin. immob
	Insurance industries		I 35138		1 37138	I 38138	Industries des assurances
	Insurance industries	1 34439	1 35439		1 37439	1 38439	Industries des assurances
2.39	Govt. royalties on nat. resources	I 34139	1 35139	1 36139	I 37139	1 38139	Redevances gouv. sur ressources nat.
2.39.140	Govt. royalties on nat. resources	1 34440	1 35440	1 36440	1 37440	1 38440	Redevances gouv. sur ressources nat.
2.40	Owner occupied dwellings	1 34140	l 35140	l 36140	1 37140	I 38140	Immeubles occupés par propriétaire
	Owner occupied dwellings	1 34441	l 35441	I 36441	I 37441	l 38441	Immeubles occupés par propriétaire
13 13.41	Community, business, pers. serv. Business service industries	34013 34141	1 35013 1 35141		l 37013 l 37141	l 38013 l 38141	Serv. socio-cult. commer. & pers. Ind. des services aux entreprises

			Matrix numb	per - Nun			
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarter- ly, sea- sonally adjusted at annual rates	Quarter- ly, with- out sea- sonal adjust- ment	Monthly, season- ally ad- justed at annual rates	Monthly, without seasonal adjust- ment	
Ind. Code Codes des ind.		Annuel	Trimes- triel, désaison- nalisé aux taux annuels	Trimes- triel, non désai- son- nalisé	Mensuel, désaison- nalisé aux taux annuels	Mensuel, non désai- sonnalisé	
	Business sector - Concluded						Secteur entreprises - fin
13.41.143 13.41.144	Professional business services Advertising services	34443 34444	1 35443	1 36443	1 37443	l 38443	Serv. professionnels aux entrepris.
13.42 13.42.145 13.43 13.43.146	Educational service industries Educational service industries Health services industry Hospitals		35142 35445 35143 35446	1 36143	37142 37445 37143 37446	38142 38445 38143 38446	Services de publicité Ind. des services d'enseignement Ind. des services d'enseignement Ind. des services de soins de santé Hôpitaux
13.44 13.44.148 13.45 13.45.149	Other health services Accommodation & food serv. ind. Accommodation & food serv. ind. Amusement & recreational serv. Motion picture & video ind.	1 34449	l 35144 l 35448 l 35145	i 36144 I 36448 I 36145	37144 37448 37145	l 38144 l 38448 l 38145	Aut ind. des serv de soins de santé Hébergement & restauration Hébergement & restauration Serv. de divertissements et loisirs Ind. du cinéma & de l'audiovisuel
13.46 13.46.151	Other amusement & recreational serv. Personal & household serv. ind. Laundries & cleaners	I 34450 I 34146 I 34451	l 35146 l 35451		I 37146 I 37451	l 38146 l 38451	Autre serv. de divert. & de loisir Ind. des serv. personnels & domest. Blanchissage et nettoyage à sec
13.47 13.47.153	Other personal services Other service industries Photographers Misc. service industries	1 34452 1 34147 1 34453 1 34454	l 35147	1 36147	l 37147	1 38147	Autres services personnels Autres industries des services Photographes
		104404					Industries des services divers
18 18.52 18.52.163 19 19.53 19.53.164 20 20.54 20.54.165	Non-business sector Mining industries Mining industries Mining industries Manufacturing industries Manufacturing industries Manufacturing industries Manufacturing industries Forestry services industry Forestry services industry Forestry services industry Transportation industries Transportation industries Other transport industries Highway & bridge maintenance ind.	34151 34462 34018 34152 34463 34019 34153 34464 34020	I 35018 I 35152 I 35463 I 35019 I 35153 I 35464	I 36151 I 36462 I 36018 I 36152 I 36463	I 37018 I 37152 I 37463 I 37019 I 37153 I 37464 I 37020	38017 38151 38462 38018 38152 38463 38019 38153 38464 38020 38154	Secteur non commercial Industries des mines Industries des mines Industries des mines Industries manufacturières Industries manufacturières Industries manufacturières Industries manufacturières Industrie des services forestiers Industrie des services forestiers Industrie des services forestiers Industries du transport Industries du transport Autres industries du transport Entretien des routes, rues & ponts
21 21.55	Communication industries Radio & television broadcasting ind.		1 35021 1 35155		l 37021 l 37155	l 38021 l 38155	Industries des communications Ind. de la radio et télédiffusion
21.55.167	Radio & television broadcasting ind.	1 34467	1 35467	I 36467	1 37467	I 38467	Ind. de la radio & télédiffusion
22.56 22.56.168 23 23.57 23.57.169	Water systems industry Water systems industry Water systems industry Insurance & other finance ind. Insurance & other finance ind. Insurance & other finance ind. Government service industries	34156 34468 34023 34157	! 35023 ! 35157 ! 35469	I 36156 I 36468 I 36023 I 36157 I 36469	I 37022 I 37156 I 37468 I 37023 I 37157 I 37469 I 37024		Industrie de la distribution d'eau Industrie de la distribution d'eau Industrie de la distribution d'eau Assurance & aut. agents financiers Assurance & aut. agents financiers Assurance & aut. agents financiers Ind. des services gouvernementaux

			Matrix numb	er - Num	néro de mat	rice	
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarter- ly, sea- sonally adjusted at annual rates	Quarter- ly, with- out sea- sonal adjust- ment	Monthly, season- ally ad- justed at annual rates	Monthly, without seasonal adjust- ment	
Ind. Code Codes des ind.		Annuel	Trimes- triel, désaison- nalisé aux taux annuels	Trimes- triel, non désai- son- nalisé	Mensuel, désaison- nalisé aux taux annuels	Mensuel, non désai- sonnalisé	
	Non-business sector - Conclude	ed					Secteur non commercial - fin
24.59.173 24.59.174 25 25.58 25.58.170 25.60.175 25.61 25.61.176 25.61.177 25.61.178 25.62 25.62 25.63 25.63 25.63.180 25.63.181	Federal government services Provincial government services Local government services Community & personal services Business service industries Business service industries Educational service industries Educational service industries Health & social service ind. Hospitals Institutional, social services Other health & social services Amusement & other service ind. Amusement & other service ind. Personal, household & other serv. Private households Religious organizations Other-non profit organizations	34158 34470 34471 34472 34473 34025 34159 34474 34160 34475 34161 34476 34477 34478 34162 34479 34163 34480 34481 34482	35158 35470 35471 35472 35473 35025 35159 35474 35160 35475 35161 35476	36473 36025 36159 36474 36160 36475 36161 36476	37158 37470 37471 37472 37473 37025 37159 37474 37160 37475 37161 37476	38158 38470 38471 38472 38473 38025 38159 38474 38160 38475 38161 38476 38162 38479 38163	Ind. des services gouvernementaux Services de défense Services de l'admin. fédérale Services des admin. provinciales Services des admin. locales Services des admin. locales Services aux entreprises Services aux entreprises Ind. des services d'enseignement Ind. des services d'enseignement Serv. de soins de santé & sociaux Hôpitaux Établ. de soins & services sociaux Aut. services soin de santé/sociaux Divertissements & autres services Divertissements & autres services Serv. person., domestiques & autres Ménages Organisations religieuses Aut organisations sans but lucratif
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	Special aggregations Total economy Business sector industries Business sector – goods Business sector – services Non-business sector industries Non-business sector – goods Non-business sector – goods Non-business sector – services Goods producing industries Services producing industries Industrial production Non-durable manufacturing ind.	34026 34027 34028 34029 34030 34031 34032 34033 34034 34035 34036	I 35026 I 35027 I 35028 I 35029 I 35030 I 35031 I 35032 I 35033 I 35034 I 35035 I 35036	36027 36028 36029 36030 36031	37026 37027 37028 37029 37030 37031 37032 37033 37034 37035 37036	38026 38027 38028 38029 38030 38031 38032 38033 38034 38035 38036	Agrégations spéciales Ensemble Secteur des entreprises - biens Secteur des entreprises - biens Secteur des entreprises - services Secteur non commercial Secteur non commercial - biens Secteur non commercial - services Industries productrices de biens Industries productrices de services Production industrielle Manufacturiers - biens non durables
37	Durable manufacturing ind.	1 34037	1 35037	1 36037	1 37037	1 38037	durables Manufacturiers – biens durables

Appendix III

Appendice III

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
G26	Total Economy	451,845.3			
G27	Business Sector Industries	368,541.6			
S01	Agriculture & Related Services	11,056.7			
S01M01L001W001	Agriculture, Livestock	4,268.4	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Division
S01M01L001W002	Agriculture, Fieldcrop	6,788.3	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Canadian Grain Commission Agriculture Division
S02	Fishing & Trapping Industries	980.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Fisheries and Oceans
S03	Logging & Forestry Industries	2,690.8	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Ministry of Forests, B.C. Min. of Natural Resources, ONT. Min. of Energy and
604	Mining Overging & Oil Well Ind	17 502 0			Resources, QUE.
S04	Mining, Quarrying & Oil Well Ind.				
S04M04	Mining Industries	5,158.0			
S04M04L004	Gold Mines	880.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L005	Other Metal Mines	2,346.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L006	Iron Mines	452.7	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L007	Asbestos Mines	102.0	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L008	Non-metal Mines exc. Coal & Asbestos	485.4		you proce	
S04M04L008W009	Potash Mines	309.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L008W011	Non-metal Mines exc. Coal	175.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L009	Salt Mines	135.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L010	Coal Mines	755.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 26-007
S04M05	Crude Petroleum & Natural Gas	9,762.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 26-006
S04M06	Quarry & Sand Pit Industries	643.7	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division SEPH. Cat. 72-002
S04M07	Service Related to Mineral Extrac.	1,937.7	Gross Output	metres drilled and number of rigs multiplied by base year unit value	Energy Resources Conservation Board, Alberta Province of B.C. Province of Sask. Can. Diamond Drilling Asso.
S05	Manufacturing Industries	86,797.1			
S05M08	Food Industries	9,530.3			
S05M08L014	Meat & Meat Products (exc. Poult.)	1,313.8	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Canada Livestock & Meat Trade Report

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M08L015	Poultry Products Industry	389.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Canada Livestock & Meat Trade Report
S05M08L016	Fish Products Industry	846.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L017	Fruit & Vegetable Industries	968.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L018	Dairy Products Industries	1,580.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Division and Industry Division
S05M08L019	Feed Industry	491.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L020	Vegetable Oil Mills (exc. Corn Oil)	100.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Division
S05M08L021	Biscuit Industry	313.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L022	Bread & Other Bakery Products Ind.	858.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L023	Cane & Beet Sugar Industry	137.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 32-013
S05M08L024	Misc. Food Products Industries	2,531.2			
S05M08L024W021	Flour & Cereal Food Industries	471.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L024W027	Sugar Confectionery Industries	413.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M08L024W028	Tea and Coffee Industry	278.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M08L024W029	Misc. Food Products Industries nec	1,367.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M09	Beverage Industries	2,319.5			
S05M09L025	Soft Drink Industry	747.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M09L026	Distillery Products Industry	342.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Dept. National Revenue
S05M09L027	Brewery Products Industry	1,150.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Dept. National Revenue
S05M09L028	Wine Industry	80.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division IPPI - 62-011
S05M10	Tobacco Products Industries	630.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 32-022
S05M11	Rubber Products Industries	1,019.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M12	Plastic Products Industries	1,649.7			
S05M12L031W036	Foamed & Expanded Plastic Products	s 176.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M12L031W037	Plastic Pipe & Pipe Fittings Ind.	171.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M12L031W038	Plastic Film and Sheeting Industry	252.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M12L031W039	Plastic Bag Industry	218.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M12L031W040	Other Plastic Products Ind. nec	831.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M13	Leather and Allied Products Ind.	550.5			
S05M13L032	Leather Tanneries	48.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M13L033	Footwear Industry	399.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M13L034	Misc. Leather & Allied Prod. Ind.	102.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14	Primary Textile & Textile Prod.	2,233.9			
S05M14L035	Man-made Fibre Yam & Woven Cloth	912.5			
S05M14L035W044	Man-made Fibre & Filament Yarn Ind.	402.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L035W045	Other Spun Yam & Woven Cloth Ind.	509.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L036	Wool Yarn & Woven Cloth Industry	180.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L037	Broad Knitted Fabric Industry	106.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L038	Misc. Textiles Products Industries	715.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L039	Contract Textile Dyeing & Finishing	95.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M14L040	Carpet, Mat & Rug Industry	224.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M15	Clothing Industries	2,598.8			
S05M15L041	Clothing Industries exc. Hosiery	2,457.1			
S05M15L041W051	Men's and Boy's Clothing Industries	808.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M15L041W052	Women's Clothing Industries	800.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M15L041W053	Children's Clothing Industries	164.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M15L041W054	Misc. Clothing & Apparel Industries	684.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M15L042	Hosiery Industry	141.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M16	Wood Industries	4,628.2			
S05M16L043	Sawmills, Planing and Shingle Mills	2,752.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 35-002 & 35-003
S05M16L044	Veneer and Plywood Industries	363.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 35-001
S05M16L045	Sash, Door & Other Millwork Ind.	1,065.2		year prices	
S05M16L045W058	Pre-fab. Wooden Bldg & Cabinet	399.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division — IPPI - 62-011
S05M16L045W059	Door, Window & Other Millwork Ind.	665.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M16L046	Wooden Box & Coffin Industries	94.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M16L047	Other Wood Industries	352.4			
S05M16L047W061	Particle & Wafer Board Industries	206.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 36-003
S05M16L047W062	Misc. Wood Industries	145.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M17	Furniture & Fixtures Industries	1,734.9			

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M17L048	Household Furniture Industries .	709.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M17L049	Office Furniture Industries	494.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M17L050	Other Furniture & Fixture Ind.	530.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division –
S05M18	Paper & Allied Products Ind.	7,556.3			IPPI - 62-011
S05M18L051	Pulp & Paper Industries	5,939.9			
S05M18L051W066	Pulp Industry	1,437.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Cdn. Pulp & Paper Assoc.
S05M18L051W067	Newsprint Industry	3,144.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Cdn. Pulp & Paper Assoc.
S05M18L051W068	Paperboard, Bidg Board & Oth. Paper	1,357.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Cdn. Pulp & Paper Assoc. and Industry Division Cat. 36-002 & 36-003
S05M18L052	Asphalt Roofing Industry	190.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 45-001
S05M18L053	Paper Box & Bag Industries	746.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M18L054	Other Converted Paper Products Ind.	. 680.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M19	Printing, Publishing & Allied Ind.	5,453.0			
S05M19L055	Printing & Publishing Ind.	4,897.1			
S05M19L055W072	Commercial Printing Industries	2,157.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M19L055W073	Publishing Industries	970.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M19L055W074	Combined Publishing & Printing Ind.	1,769.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M19L056	Platemaking, Typesetting & Bindery	555.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M20	Primary Metal Industries	6,127.7			
S05M20L057	Primary Steel Industries	2,625.8	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 41-001
S05M20L058	Steel Pipe & Tube Industry	277.7	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 41-011
S05M20L059	Iron Foundries	460.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M20L060	Non-ferrous Smelting & Refining Ind.	1,954.7	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S05M20L061	Aluminum Rolling, Casting & Extru.	337.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M20L062	Copper Rolling, Casting & Extruding	113.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M20L063	Other Metal Rolling, Casting Ext.	357.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21	Fabricated Metal Product Ind.	6,143.1			
S05M21L064	Power Boiler & Struct. Metal Ind.	1,294.2			
S05M21L064W084	Power Boiler & Heat Exchanger Ind.	328.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L064W085 S05M21L064W086	Fabricated Struct. Metal Ind.	185.3 780.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L065	Ornamental & Arch. Metal Prod. Ind	. 602.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L066	Stamped, Pressed & Coated Metals	1,361.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L067	Wire & Wire Products Industries	723.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M21L068	Hardware, Tool & Cutlery Industries	810.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L069	Heating Equipment Industry	209.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L070	Machine Shops Industry	564.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L071	Other Metal Fabricating Industries	578.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M22	Machinery Industries	3,547.4			
S05M22L072	Agriculture Implement Industry	242.9	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S05M22L073	Commercial Refrigeration Equipment	171.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M22L074	Other Machinery & Equipment Ind.	3,132.8			
S05M22L074W096	Compressor & Turbine Industries	493.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M22L074W097	Construction & Mining Machinery	1,132.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M22L074W098	Sawmill & Other Machinery Ind. nec	1,507.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23	Transportation Equipment Ind.	11,408.0			
S05M23L075	Aircraft & Aircraft Parts Ind.	1,638.3	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division ~ SEPH Cat. 72-002
S05M23L076	Motor Vehicle Industry	2,922.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Motor Vehicle Manufacturers Asso., External Trade Division Cat. 65-007

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M23L077	Trucks, Bus Body & Trailer Industry	404.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078	Motor Vehicle Parts & Accessories	5,437.8			
S05M23L078W102	Motor Vehicle Engine & Parts Ind.	1,202.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W103	Motor Vehicle Wiring Assemblies	191.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W104	Motor Vehicle Stampings Industry	929.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W105	Motor Vehicle Steering & Suspensio	n 322.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division — IPPI - 62-011
S05M23L078W106	Motor Vehicle Wheel & Brake Ind.	431.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W107	Motor Vehicle Plastic Parts Ind.	532.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W108	Motor Vehicle Fabric Accessories	353.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M23L078W109	Other Motor Vehicle Access. & Part	s 1,475.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L079	Railroad Rolling Stock Industry	495.7	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S05M23L080	Shipbuilding and Repair Industry	288.7	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S05M23L081	Misc. Transportation Equipment Ind.	221.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24	Electrical & Electronic Products	6,463.8			

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M24L082	Small Electrical Appliance Industry	272.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L083	Major Appliances (Elec. & Non-elec)	530.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L084	Record Players, Radio & TV Receive	r 221.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L085	Electronic Equipment Industries	2,457.6			
S05M24L085W117	Telecommunication Equipment Ind.	1,023.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division — IPPI - 62-011
S05M24L085W118	Electronic Parts & Components Ind.	396.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L085W119	Other Electronic Equipment Ind.	1,037.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L086	Office, Store & Business Machines	853.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L087	Communications, Energy Wire & Cable	459.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L088	Battery Industry	164.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L089	Other Elect. & Electronic Prod.	1,504.8			
S05M24L089W115	Electric Lighting Industries	384.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L089W122 S05M24L089W123	Electrical Industrial Equipment Ind.	229.8 627.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M24L089W126	Misc. Electrical Product Ind.	262.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M25	Non-metallic Mineral Products Ind.	2,971.3			
S05M25L090	Clay Products Industry	197.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M25L091	Cement Industry	384.0	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 44-001
S05M25L092	Concrete Products Industries	448.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M25L093	Ready-mix Concrete Industry	507.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L094	Glass & Glass Products Industries	647.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M25L095	Misc. Non-metallic Mineral Products	787.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division — IPPI - 62-011
S05M26	Refined Petroleum & Coal Products	1,731.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 45-004
S05M27	Chemical & Chemical Products Ind.	6,376.1			
S05M27L097	Industrial Chemicals Industries nec	1,716.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M27L098	Plastic & Synthetic Resin Industry	524.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M27L099	Pharmaceutical & Medicine Industry	1,314.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L100	Paint and Varnish Industry	427.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L101	Soap & Cleaning Compounds Indus	stry 496.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M27L102	Toilet Preparations Industry	414.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M27L103	Chemical & Chemical Products NEC	1,481.9			
S05M27L103W137	Agricultural Chemical Industries	515.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M27L103W143	Other Chemical Products Industries	966.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28	Other Manufacturing Industries	2,123.8			
S05M28L104	Jewellery & Precious Metal Ind.	172.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L105	Sporting Goods & Toy Industries	291.3			
S05M28L105W147	Sporting Goods Industry	215.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L105W148	Toys and Games Industry	75.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L106	Sign and Display Industry	292.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L107	Floor Tile, Linoleum & Coated Fabric	71.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L108	Other Manufacturing Industries nec	1,296.6			
S05M28L108W144	Indicating & Recording Instruments	398.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L108W145	Other Scientific & Prof. Equipment	355.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M28L108W151	Musical Instrument Sound Recording	112.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M28L108W152	Misc. Manufactured Products nec	430.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S06	Construction Industries	28,081.7			11 1 1 - 02-011
S06M29L110	Residential Construction	8,219.9	Gross Output	constant prices estimates of work put in place by type of dwellings	Investment and Capital Stock
S06M29L111	Non-residential Bldg. Constr.	6,229.4	Gross Output	constant prices estimates of work put in place by type of structures	Investment and Capital Stock
S06M29L000W217	Construction, Other Industries	13,632.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division SEPH Cat. 72-002
S07	Transportation & Storage Ind.	20,253.4			
S07M30	Transportation Industries	17,492.9			
S07M30L118	Air Transport & Services Incid.	2,921.4	Gross Output	volume of passenger- kilometres & goods tons-kilometres by individual airlines multiplied by base year prices.	Transportation Division Cat. 51-002
S07M30L119	Railway Transport & Rel. Services	3,916.6	Gross Output	physical quanties for freight multiplied by base year prices and current year average haul, passenger reve nues deflated by CPI and other revenues deflated by implicit price index	Transportation Division Cat. 52-001 & 52-003 Prices Division - CPI Cat. 62-001
S07M30L120	Water Transport & Rel. Services	1,298.3	Gross Output	physical quantities loaded and unloaded from canadian vessels and number of persons and vehicles carried by ferry multiplied by base year prices	Transportation Division Cat. 54-004 & 54-005
S07M30L121	Truck Transport Industries	5,384.8	Other	shipments and real output of industries relying heavily on trucking services to transport their goods	IMAD shipments and gross output aggregation of selected Industries
S07M30L122	Urban Transit System Industry	1,588.1	Gross Output	total revenue- gross revenues deflated by the CPI	Transportation Division Cat. 53-003 Prices Division – CPI Cat. 62-001

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S07M30L123	Interurban & Rural Transit Systems	199.1	Gross Output	total revenue-gross revenues deflated by the CPI	Transportation Division Cat. 53-006 Prices Division – CPI Cat. 62-001
S07M30L124	Taxicab Industry	683.4	Labour Input	number of workers	Labour Force Survey Cat. 71-001
S07M30L125	Other Transport & Serv. To Transp.	1,424.7			
S07M30L125W169	Misc. Transportation Industries	570.7	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S07M30L125W170	Other Services Incid. To Transport	854.0	Other	extrapolation and interpolation of annual levels and number of employees and hours worked	Labour Division SEPH Cat. 72-002
S07M30L126	Highway & Bridge Maintenance Ind.	76.5	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S07M31	Pipeline Transport Industries	2,125.9			
S07M31L127W172	Natural Gas Pipeline Transport Ind.	1,660.4	Gross Output	cubic metres-kilometre of natural gas	Industry Division Cat. 55-002
S07M31L127W173	Crude Oil & Other Pipeline Transp.	465.5	Gross Output	cubic metres-kilometre of crude oil	Industry Division Cat. 55-001
S07M32	Storage & Warehousing Industries	634.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices and number of employees	Canadian Grain Commission Labour Division-SEPH
S08	Communication Industries	13,247.9		and hours worked	Cat. 72-002
S08M33L129	Telecommunication Broadcasting Ind.	2,035.9			
S08M33L129W175	Radio & Television Broadcasting Ind.	1,391.0	Gross Output	Radio – sample survey of radio advertising sales deflated with price index for air times sales.	Radio Bureau of Canada Bureau of
				Television – audience viewing hours. Pay T. V. – number of subscribers by package, multiplied by base year price.	Broadcast Measurement
S08M33L129W176	Cable Television Industry	644.9	Gross Output	Cablevision - number of subscribers multiplied by base year price.	Mediastats Inc.
S08M33L130	Telecommunication Carriers & Oth.	9,108.3	Gross Output	number of services multiplied by base year prices	Transportation & Communication Divisions Cat. 56-001 & 56-002

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S08M33L131	Postal Service Industry	2,103.7	Gross Output	gross revenues deflated by a price index	General Financial Division Canada Post
S09	Other Utility Industries	15,197.7			
S09M34L132	Electric Power Systems Industry	13,165.6	Gross Output	kilowatt hours of electricity multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 57-001
S09M34L133	Gas Distribution Systems Industry	1,652.9	Gross Output	physical quantities of natural gas sales by type of customers by base year prices	Industry Division Cat. 55-002
S09M34L134	Other Utility Industries nec	379.2	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division SEPH Cat. 72-002
S10	Wholesale Trade Industries	23,312.0	Gross Output	sales deflated by various commodity price indexes	Industry Division Cat. 63-008 Prices Division – CPI & IPPI Cat. 62-001 & 62-011
S11	Retail Trade Industries	28,269.2	Gross Output	sales deflated by various commodity price indexes	Industry Division Cat. 63-005 Prices Division – CPI & IPPI Cat. 62-001 & 62-011
S12	Finance, Insurance & Real Est.	69,033.9			
S12M37	Finance & Real Estate Industries	33,234.9			
S12M37L137	Banks, Credit Union & Oth. Dep. Inst.	8,203.0			
S12M37L137W184	Banks & Oth. Deposit Accepting Inst.	7,235.9	Gross Output	revenues derived from assets and liabilities deflated by CPI	Bank of Canada Prices Division - CPI Cat. 62-001
S12M37L137W186	Credit Unions Deposit Accepting Inst.	967.1	Gross Output	revenues derived from assets and liabilities deflated by CPI	Bank of Canada Prices Division - CPI Cat. 62-001
S12M37L138	Trust, Other Finance & Real Est.	25,031.9			
S12M37L138W185	Trust/Deposit Accepting Mortgage Co.	626.6	Gross Output	revenues derived from assets and liabilities deflated by CPI	Bank of Canada Prices Division - CPI Cat. 62-001
S12M37L138W187	Other Finance & Real Estate Ind.	24,405.3	Gross Output	stock market volume, new issues of bonds and stock deflated by CPI and revenues derived from loans for other financial institutions deflated	Canadian Real Estate Association Bank of Canada
				by CPI and sales of dwellings multiplied by base year commission mutual fund sales and assets	Prices Division – CPI Cat. 62-001 The Investment Funds Institute of Canada

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S12M38	Insurance Industries	2,936.8	Gross Output	deflated revenues with CPI derived from investment and from sale of insurance policies	Ind. Organ – Cat. 61-006; LIMRA INT. Bank of Canada Prices Division – CPI Cat. 62-001
S12M39	Gvt. Royalties on Nat. Resources	3,849.2	Gross Output	physical units multiplied by base year royalties	Industry Division Cat. 26-006 & 57-001 Min. of forests, B.C. Min. of Natural Resources, ONT. Min. of Energy and Resources, QUE.
S12M40	Owner Occupied Dwellings	29,013.0	Other	end period stock estimates in constant prices for the housing sector	Investment and Capital Stock Division
S13	Community, Business, Person. Serv.	52,119.0			
S13M41	Business Service Industries	16,786.2			
S13M41L142	Other Business Service Industries	6,756.6	,		
S13M41L142W191	Computer & Related Services	1,829.8	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M41L142W194	Misc. Business Services	4,926.8	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M41L143	Professional Business Services	8,913.2	Gross Output	various related indica- tors for legal services and number of employees and hours worked for accountants, architects and engineers	Canadian Centre Justice Statistics Consumer & Corporate Affairs Canada Canadian Real Estate Asso. Health Division Canada Mortgage and Housing Corporation Labour Division- SEPH Cat. 72-002
S13M41L144	Advertising Services	1,116.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M42	Educational Service Industries	905.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M43	Health Services Industry	9,392.0			
S13M43L146	Hospitals	185.8	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S13M43L147	Other Health Services	9,206.2	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M44	Accomodation & Food Service Ind.	11,608.5			
S13M44L148W199	Accomodation Service Industries	3,738.1	Gross Output	number of hotel and motel rooms in selected cities multiplied by the occupancy rate and the average base year daily roomrate	Price Waterhouse & Smith Travel Research IPC Cat. 62-001
S13M44L148W200	Food & Beverage Service Ind.	7,870.4	Gross Output	gross sales deflated by CPI	Services Division Cat. 63-011 Prices Division – CPI Cat. 62-001
S13M45	Amusement & Recreational Services	4,127.2			
S13M45L149	Motion Picture & Video Industries	437.4			
S13M45L149W201	Motion Picture & Video Prod. & Dist	313.0	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M45L149W202	Motion Picture Exhibition	124.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division ~ SEPH Cat. 72-002
S13M45L150	Other Amusement & Recreational Serv.	3,689.8	Gross Output	attendance at various pro- fessional sports events multiplied by base year prices, sales of lottery tickets, revenues from race tracks deflated by CPI; theatrical entertainment, recreation clubs and other amusements use the number of employees and hours worked	NHL,CFL,NBL, ABL,AHL Various lottery organizations Agriculture Canada Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M46	Personal & Household Service Ind.	3,988.1			
S13M46L151	Laundries & Cleaners	919.3	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M46L152	Other Personal Services	3,068.8	Labour Input	number of employees and hours worked; number of deaths	Labour Division - SEPH Cat. 72-002 & Demography Division
S13M47	Other Service Industries	5,311.6			
S13M47L1 5 3	Photographers	233.6	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M47L154	Misc. Service Industries	5,078.0			
S13M47L154W208	Buss. Assoc./Mach. Car Leasing and Oth. Serv	3,163.0	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S13M47L154W209	Other Repair & Maintenance Serv.	1,915.0	Labour Input	number of employees	Labour Force Survey Cat. 71-001

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
G30	Non-business Sector-Industries	83,303.7			
S 17	Mining Industries	93.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S18	Manufacturing Industries	59.6	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S19	Forestry Services Industry	351.0	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S20	Transportation Industries	1,932.9			
S20M54L165	Other Transport Industries	320.3	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S20M54L166	Highway & Bridge Maintenance Ind.	1,612.6	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division
S21	Communication Industries	62.7	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division
S22	Water Systems Industry	714.2	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S2 3	Insurance & Other Finance Industry	481.2	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S24	Government Service Industries	31,365.5			
S24M59L171	Defence Services	4,220.7	Labour Input	number of civilian employees and military personnel	Department of National Defence
S24M59L172	Other Federal Government Serv.	10,042.6	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division Cat. 72-004
S24M59L173	Provincial Government Services	9,552.0	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division Cat. 72-007
S24M59L174	Local Government Services	7,550.2	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division Cat. 72-009
S25	Community & Personnel Services	48,243.4			
S25M58L170	Business Service Industries	256.3	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M60	Educational Service Industries	24,702.1	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S25M61	Health & Social Service Ind.	18,631.7			
S25M61L176	Hospitals	12,665.0	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S25M61L177	Institutional, Social Services	2,886.6	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S25M61L178	Other Health & Social Services	3,080.1	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S25M62	Amusement & Other Service Ind.	1,146.3	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M63	Personal, Household & Other Serv.	3,507.0			
S25M63L180	Private Households	1,491.5	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M63L181	Religious Organizations	1,330.4	Labour Input	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M63L182	Other - Non-profit Organizations	685.1	Labour Input	number of workers	Labour Force Survey Cat. 71-001
	Other Special Aggregations				
G28	Business Sector - Goods	162,306.2			
G29	Business Sector - Services	206,235.4			
G31	Non-business Sector - Goods	867.0			
G32	Non-business Sector - Services	82,436.7			
G33	Goods Producing Industries	163,173.2			
G34	Services Producing Industries	288,672.1			
G35	Industrial Production	120,363.8			
G36	Non-durable Manufacturing Ind.	41,648.9			
G37	Durable Manufacturing Industries	45,148.2			

Distribution of Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost by Type of Monthly Indicators

Type of indicator	No. of industries at working level		1986 GDP value	
	No.	%	\$ millions	%
Gross Output	170	78.7	286,824.0	63.5
Labour Input	35	16.2	122,524.4	27.1
Other:	11	5.1	42,496.9	9.4
Total	216	100.0	451,845.3	100.0

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
G26	Ensemble	451,845.3			
G27	Secteurs des entreprises	368,541.6			
S01	Ind. agricoles & de serv. connexes	11,056.7			
S01M01L001W001	Agriculture, Activité des animaux	4,268.4	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'agriculture
S01M01L001W002	Agriculture, grandes cultures	6,788.3	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Commission canadienne des grains, Division de l'agriculture
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	980.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Pêches et océans
S03	Exploitation forestière	2,690.8	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Ministère des forêts, CB. Min. des ressources nat., Ont. Min. de l'énergie et des ressources, Québec
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	17,502.0			
S04M04	Industries des mines	5,158.0			
S04M04L004	Mines d'or	880.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L005	Autres mines de métaux	2,346.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L006	Mines de fer	452.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L007	Mines d'amiante	102.0	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	485.4			
S04M04L008W009	Mines de potasse	309.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L008W011	Mines non métal. sauf charbon	175.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L009	Mines de sel	135.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L010	Mines de charbon	755.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 26-007
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	9,762.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 26-006

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S04M06	Carrières & sablières	643.7	Autre	nombre d'employés et heures travaillées	Division du travail – EERH Cat. 72-002
S04M07	Industries des services miniers	1,937.7	Produit brut	mètres de forage et nombre de plates- formes multipliés par les valeurs unitaires de l'année de base	Conseil sur la conservation des ressources énergitiques, Alta. Province de la CB. Province de la Saskatchewan Can. Diamond Drilling Asso.
S05	Industries manufacturières	86,797.1			
S05M08	Industries des aliments	9,530.3			
S05M08L014	Viande sauf volaille	1,313.8	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Agriculture Canada Rapport sur le bétail et le commerce de la viande
S05M08L015	Industrie de la volaille	389.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Agriculture Canada Rapport sur le bétail et le commerce de la viande
S05M08L016	Transformation du poisson	846.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L017	Industries des fruits et légumes	968.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L018	Industries laitières	1,580.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'agriculture Division de l'industrie
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	491.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L020	Huiles végétales (sauf de maïs)	100.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'agriculture
S05M08L021	Industrie des biscuits	313.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	858.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L023	Sucre de canne & de bettrave	137.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 32-013

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M08L024	Produits alimentaires divers	2,531.2			
S05M08L024W021	Ind. de la farine et des céréales	471.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L024W027	Confiseries	413.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L024W028	Industrie du thé et du café	278.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M08L024W029	Divers produits alimentaires nca	1,367.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M09	Industries des boissons	2,319.5			
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	747.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	342.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Revenu Canada
S05M09L027	Industrie de la bière	1,150.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Revenu Canada
S05M09L028	Industrie du vin	80.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M10	Industries du tabac	630.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 32-022
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1,019.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M12	Produits en matière plastique	1,649.7			
S05M12L031W036	Prod. en plastique moussé & soufflé	176.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M12L031W037	Ind. des tuyaux en plastique	171.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M12L031W038	Pellicules & feuilles plastiques	252.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M12L031W039	Ind. des sacs en matière plastique	218.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M12L031W040	Autres prod. matière plastique nca	831.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	550.5			
S05M13L032	Tanneries	48.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M13L033	Industrie de la chaussure	399.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
605M13L034	Ind. des produits divers en cuir	102.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	2,233.9			
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	912.5			
605M14L035W044	Fibres chimiques & filés de filaments	402.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
05M14L035W045	Autres filés & tissus tissés	509.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
05M14L036	Filature & tissage de la laine	180.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
05M14L037	Ind. des tissus larges à maille	106.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
05M14L038	Ind. des produits textiles divers	715.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M14L039	Teinture & finissage prod. textiles	95.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	224.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M15	Industries de l'habillement	2,598.8			
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	2,457.1			
S05M15L041W051	Vêtements pour hommes et garçonnets	808.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M15L041W052	Industries des vêtements pour dames	800.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M15L041W053	Ind. des vêtements pour enfants	164.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M15L041W054	Div. industries de l'habillement	684.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M15L042	Ind. des bas et chaussettes	141.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M16	Industries du bois	4,628.2			
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	2,752.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 35-002 & 35-003
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	363.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 35-001
S05M16L045	Portes, châssis, & autres bois ouvrés	1,065.2			
S05M16L045W058	Bâtiments préfab. & armoire en bois	399.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M16L045W059	Portes, fenêtres & bois travaillé	665.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M16L046	Ind. des boîtes & cercueils	94.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M16L047	Autres industries du bois	352.4			1991 - 62-011
S05M16L047W061	Panneaux de particule & de copeaux	206.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Div. de l'industrie Cat. 36-003
S05M16L047W062	Diverses industries du bois	145.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1,734.9			
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	709.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	494.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M17L050	Autres ind. de meubles & articles	530.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	7,556.3			02 011
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	5,939.9			
S05M18L051W066	Industrie des pâtes à papier	1,437.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Asso. canadienne des pâtes et papier
S05M18L051W067	Industrie du papier journal	3,144.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Asso. canadienne des pâtes et papier
G05M18L051W068	Carton, panneaux & aut. ind. papier	1,357.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Asso. canadienne des pâtes et papier Div. de l'industrie Cat. 36-002 & 36-003
S05M18L052	Ind. du papier-toiture asphalté	190.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 45-001
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	746.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
605M18L054	Aut. produits en papier transformé	680.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	5,453.0			
05M19L055	Imprimerie et édition	4,897.1	51.71	P	
605M19L055W072	Ind. de l'impression commerciale	2,157.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M19L055W073	Industries de l'édition	970.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M19L055W074	L'impression & l'édition combinées	1,769.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	555.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M20	Première transformation des métaux	6,127.7			
S05M20L057	Industries sidérurgiques	2,625.8	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 41-001
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	277.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 41-011
S05M20L059	Fonderies de fer	460.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M20L060	Fonte & affinage de métaux non ferreux	1,954.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S05M20L061	Laminage & moulage de l'aluminium	337.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M20L062	Laminage, moulage & ext. du cuivre	113.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M20L063	Laminage, moulage de d'autres métaux	x 357.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix — IPPI - 62-011
S05M21	Fabrication des produits en métal	6,143.1			
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1,294.2			
S05M21L064W084	Chaudières & échangeurs de chaleur	328.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21L064W085 S05M21L064W086	Fab. des élém. de charp. métal.	185.3 780.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	602.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L066	Emboutissage & matricage des métaux	1,361.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	723.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 41-006
S05M21L068	Articles de quincaillerie	810.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	209.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M21L070	Ateliers d'usinage	564.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	578.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M22	Industries de la machinerie	3,547.4			
S05M22L072	Ind. des instruments aratoires	242.9	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S05M22L073	Équip. commercial de réfrigération	171.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind S.L. & C - 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	3,132.8			
S05M22L074W096	Ind. des compresseurs et turbines	493.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M22L074W097	Machinerie de construction & mines	1,132.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M22L074W098	Ind. de machi. pour scieries & nca	1,507.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M23	Industries du matériel de transport	11,408.0			

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1,638.3	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	2,922.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Assoc. des fabricants de véhicules automobiles Division du com- merce extérieur Cat. 65-007
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	404.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	5,437.8			
S05M23L078W102	Moteurs & pièces de véhicules	1,202.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M23L078W103	Assemblages de câbles pour véhicules	191.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M23L078W104	Pièces embouties pour véhicules	929.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M23L078W105	Direction, suspension pour véhicules	322.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M23L078W106	Roues & freins pour véhicules	431.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M23L078W107	Pièces en plastique pour véhicules	532.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M23L078W108	Accessoires, textile, pour véhicules	353.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M23L078W109	Autres pièces & acc. pour véhicules	1,475.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix IPPI - 62-011
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	495.7	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M23L080	Construction, réparation de navire	288.7	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	221.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24	Prod. électriques & électroniques	6,463.8			
S05M24L082	Petits appareils électriques	272.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	530.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	221.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L085	Industries du matériel électronique	2,457.6			
S05M24L085W117	Équipement de télécommunication	1,023.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L085W118	Pièces & composantes électroniques	396.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L085W119	Autre matériel électronique	1,037.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	853.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L087	Fils & câbles, élec./communication	459.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	164.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L089	Autres prod. élec. & électroniques	1,504.8			
S05M24L089W115	Ind. des appareils d'éclairage	384.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M24L089W122 S05M24L089W123	Ind. des transformateurs électriques	229.8 627.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M24L089W126	Divers produits électriques	262.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M25	Produits minéraux non métalliques	2,971.3			
S05M25L090	Industrie des produits en argile	197.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M25L091	Industrie du ciment	384.0	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 44-001
S05M25L092	Industries des produits en béton	448.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
G05M25L093	Industrie du béton préparé	507.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix — IPPI - 62-011
S05M25L094	Verre & articles en verre	647.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
605M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	787.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M26	Prod. raffinés de pétrole & charbon	1,731.5	Produit brut .	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 45-004
S05M27	Industries chimiques	6,376.1			
G05M27L097	Prod. chimiques d'usage indust. nca	1,716.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L098	Mat plastique & résine synthétique	524.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicamer	nts 1,314.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	427.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix — IPPI - 62-011
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	496.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	414.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M27L103	Industries chimiques nca	1,481.9			
S05M27L103W137	Produits chimiques d'usage agricole	515.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M27L103W143	Autres ind. des produits chimiques	966.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28	Autres industries manufacturières	2,123.8			
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	172.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	291.3			
S05M28L105W147	Industrie des articles de sport	215.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28L105W148	Industrie des jouets & jeux	75.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix ~ IPPI - 62-011
S05M28L106	Industrie des enseignes & étalages	292.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28L107	Dalles, linoleum & tissus enduits	71.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1,296.6			
605M28L108W144	Instruments d'indication, etc.	398.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M28L108W145	Autre équip. scientifique & prof.	355.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M28L108W151	Enregistrement & instr. de musique	112.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28L108W152	Divers produits manufacturés nca	430.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S06	Industries de la construction	28,081.7			
S06M29L110	Construction domiciliaire	8,219.9	Produit brut	estimations en prix constants des travaux mis en place selon le genre de logement	Investissement et du stock de capital
S06M29L111	Bâtiments autres que domiciliaires	6,229.4	Produit brut	estimations en prix constants des travaux mis en place selon le genre de structures	Investissement et du stock de capital
S06M29L000W217	Autres industries de la construction	13,632.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail – EERH Cat. 72-002
S07	Ind. du transport et entreposage	20,253.4			
S07M30	Industries du transport	17,492.9			
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	2,921.4	Produit brut	volume des passagers- kilomètres et des tonnes-kilomètres de marchandises multipliés par les prix de l'année de base	Division des transports Cat. 51-002
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	3,916.6	Produit brut	quantités physiques de marchandises trans- portées multipliées par les prix de l'année de base et par les moyennes de halage, revenus des passagers dégonflés par l'IPC et autres revenus dégonflés par un indice de prix calculé	Division des transports Cat. 52-001 et 52-003 Division des prix-IPC Cat. 62-001
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1,298.3	Produit brut	total des quantités physiques chargées et déchargées des navires canadiens et le nombres de passagers et de véhi- cules transportés par tra- versier multipliés par les prix de l'année de bas	Division des transports Cat. 54-004 et 54-005

l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S07M30L121	Industries du camionnage	5,384.8	Autre	Livraisons et production en termes réels des industries qui font grand usage des services de camionnage	Division des mesures et de l'analyse des industries. Livrai- sons et combinaison de la
				pour le transport de leurs marchandises	production brute de certaines industries déterminées
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1,588.1	Produit brut	Total des recettes – déflation des revenus bruts au moyen de l'IPC	Division des transports Cat. 53-003 Division des prix – IPC Cat. 62-001
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	199.1	Produit brut	Total des recettes – déflation des revenus bruts au moyen de l'IPC	Division des transports Cat. 53-006 Division des prix – IPC Cat. 62-001
S07M30L124	Industrie du taxi	683.4	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active. Cat. 71-001
S07M30L125	Aut. ind. & serv. rel. aux. transp.	1,424.7			
S07M30L125W169	Diverses industries du transport	570.7	Autre	extrapolation et inter- polation des niveaux annuels	
S07M30L125W170	Autres services relatifs au transp.	854.0	Autre	extrapolation et inter- polation des niveaux annuels, et nombre d'employés et heures travaillées	Division du travail - EERH Cat. 72-002
S07M30L126	Entretien des routes, rues, & ponts	76.5	Autre	extrapolation et inter- polation des niveaux annuels	
S07M31	Ind. du transport par pipelines	2,125.9			
607M31L127W172	Transp. du gaz naturel par gazoduc	1,660.4	Produit brut	mètres cubes-kilo- mètres de gaz naturel	Division de l'industrie Cat. 55-002
607M31L127W173	Transp. par pipelines sauf gaz nat.	465.5	Produit brut	mètres cubes-kilo- mètres de pétrole brut	Division de l'industrie Cat. 55-001
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	634.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base et le nombre d'employés et les heures travaillées	Commission canadienne des grains Division du travail-EERH Cat. 72-002
808	Industries des communications	13,247.9			Odi. 72-002
08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	2,035.9			

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S08M33L129W175	Ind. de la radio & télédiffusion	1,391.0	Produit brut	Radio – enquête sur les ventes de services publicitaires dégonflées avec un indice de prix des ventes de temps d'antenne. Télévision – nombre d'heures . d'écoute Télépayante – nombre d'abonnés par service, multiplié par les prix de l'année de base	Mediastats Inc. Radio Bureau of Canada Bureau of Broadcast Measurement
S08M33L129W176	Industrie de la télédistribution	644.9	Produit brut	nombre d'abonnés multiplé par le prix de l'année de base	Mediastats Inc.
S08M33L130	Aut. télécom. & transmissions	9,108.3	Produit brut	nombre de services multipliés par les prix de l'année de base	Division des transports et communications Cat. 56-001 et 56-002
S08M33L131	Industries des service postaux	2,103.7	Produit brut	déflation des recettes brutes au moyen d'un indice de prix	Division générale des finances Postes canada
S09	Aut. industries de services publics	15,197.7			
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	13,165.6	Produit brut	heures kilowatts d'électricité multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 57-001
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1,652.9	Produit brut	quantités physiques des ventes de gaz naturel par type d'acheteur multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 55-002
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	379.2	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S10	Industries du commerce de gros	23,312.0	Produit brut	ventes dégonflées par différents indices de prix de marchandises	Division de l'industrie Cat. 63-008 Division des prix IPC & IPPI Cat. 62-001 et 62-011
S11	Industries du commerce de détail	28,269.2	Produit brut	ventes dégonflées par différents indices de prix de marchandises	Division de l'industrie Cat. 63-005 Division des prix IPC & IPPI Cat. 62-001 et 62-011
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	69,033.9			
S12M37	Ind. financières & immobilières	33,234.9			
O I EINIO					

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S12M37L137W184	Banques & aut. intermédiaires dépo	ot 7,235.9	Produit brut	revenus estimés à partir de l'actif et passif et dégonflés avec l'IPC	Banque du Canada Division des prix IPC Cat. 62-001
S12M37L137W186	Caisses d'épargne et de crédit	967.1	Produit brut	revenus estimés à partir de l'actif et passif et dégonflés avec l'IPC	Banque du Canada Division des prix – IPC
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. et immob.	25,031.9			Cat. 62-001
S12M37L138W185	Soc. de fiducie & de prêt hypoth.	626.6	Produit brut	revenus estimés à partir de l'actif et passif et dégonflés avec l'IPC	Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001
S12M37L138W187	Aut. agents financiers, immobiliers	24,405.3	Produit brut	volume du marché boursier, nouvelles émissions d'obligations et d'actions dégonflées au moyen de l'IPC. et déflation des revenus dérivés des prêts pour les autres institutions financières au moyen de l'IPC, et ventes de logements multi. par la commission de l'année de base. Ventes et actifs des fonds mutuels.	l'Association canadienne de l'immeuble Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001 Institut des fonds d'investissements du Canada
S12M38	Industries des assurances	2,936.8	Produit brut	revenus dérivés des ventes de polices d'assurance et d'investissement dégonflés au moyen de l'IPC	Div. de l'Org. Ind. Cat. 61-006 Limrat Inc. Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	3,849.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les redevances unitaires de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 26-006 et 57-001 Ministère des forêts, CB. Min. des ressources nat.,Ont. Min. de l'énergie et des ressources, Québec
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	29,013.0	Autre	estimations des stocks en fin de période en prix constants pour le secteur domiciliaire	Division de l'investissement et du stock de capital

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	52,119.0			
S13M41	Ind. des services aux entreprises	16,786.2			
S13M41L142	Aut. ind. des serv. aux entreprises	6,756.6			
S13M41L142W191	Services d'informatique & connexes	1,829.8	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M41L142W194	Divers services aux entreprises	4,926.8	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	8,913.2	Produit brut	utilisation de différents indicateurs reliés aux services légaux et le nombre d'employés et les heures travaillées pour les services de comptabilité, les architectes et les ingénieurs	Consommation et Corporations Canada Centre canadien de la statistique juridique L'association canadienne de l'immeuble Division de la santé Société canadienne d'hypothèque et de logement Division du travail-EERH
S13M41L144	Services de publicité	1,116.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Cat. 72-002 Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M42	Ind. des services d'enseignement	905.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M43	Ind. des services de soins de santé	9,392.0			000.72.002
S13M43L146	Hôpitaux	185.8	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M43L147	Aut. ind. des serv. de soins de santé	9,206.2	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M44	Hébergement et restauration	11,608.5			
S13M44L148W199	Industries de l'hébergement	3,738.1	Produit brut	le nombre de chambres de motel et d'hotel pour des villes choisies multiplié par le taux d'occupation et par son prix quotidien moyen de l'année de base	Price Waterhouse et Smith Travel Research Division des prix – IPC Cat. 62-001

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S13M44L148W200	Industries de la restauration	7,870.4	Produit brut	déflation des ventes brutes au moyen de l'IPC	Division des services Cat. 63-011 Division des prix - IPC Cat. 62-001
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	4,127.2			
S13M45L149	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	437.4			
S13M45L149W201	Prod. & dist. films & mat. audiov.	313.0	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M45L149W202	Projection de films de cinéma	124.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M45L150	Autre serv. de divert. & de loisir	3,689.8	Produit brut	assistances à différents événenements de sports professionnels multipliées par les prix de l'année de base, ventes de billets de loteries et recettes des pistes de course dégonflées au moyen de l'IPC, le théâtre, les clubs récréatifs et les autres divertissements utilisent le nombre de travailleurs et les heures travaillées	LNH, LCF, LNB, LAB et LAH Organisations de loteries Agriculture Canada Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	3,988.1			
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	919.3	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M46L152	Autres services personnels	3,068.8	Travail	le nombre de travailleurs et les heures travaillées; nombre de décès	Division du travail-EERH, Division de la démographie
S13M47	Autres industries des services	5,311.6			
S13M47L153	Photographes	233.6	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M47L154	Industries des services divers	5,078.0			
S13M47L154W208	Ass. com./loc. mach. auto./aut serv	3,163.0	Autre	extrapolation et interpolation des nivaux annuels	
S13M47L154W209	Aut. serv. réparation/aux bâtiments	1,915.0	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active Cat. 71-001
330	Ind. secteur non commercial	83,303.7			
S17	Industries des mines	93.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S18	Industries manufacturières	59.6	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S19	Industrie des services forestiers	351.0	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S20	Industries du transport	1,932.9			
S20M54L165	Autres industries du transport	320.3	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S20M54L166	Entretien des routes, rues & ponts	1,612.6	Travail	nombre d'employés	Division des institutions publiques
S21	Industries des communications	62.7	Travail	le nombre d'employés	Division des institutions publiques
522	Industrie de la distribution d'eau	714.2	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
32 3	Assurance & aut. agents financiers	481.2	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
624	Ind. des services gouverne- mentaux	31,365.5			
S24M59L171	Services de défense	4,220.7	Travail	le nombre d'employés civils et de militaires	Ministère de la défense nationale
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	10,042.6	Travail	le nombre d'employés	Div. des institu- tions publiques Cat. 72-004
S24M59L173	Services des admin. provinciales	9,552.0	Travail	le nombre d'employés	Div. des institu- tions publiques Cat. 72-007
S24M59L174	Services des admin. locales	7,550.2	Travail	le nombre d'employés	Div. des institu- tions publiques Cat. 72-009
S25	Serv. socio-culturels & personnels	48,243.4			
S25M58L170	Ind. des services aux entreprises	256.3	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M60	Ind. des services d'enseignement	24,702.1	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	18,631.7			
S25M61L176	Hôpitaux	12,665.0	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S25M61L177	Établ. de soins & services sociaux	2,886.6	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S25M61L178	Aut. services soin de santé/sociaux	3,080.1	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S25M62	Divertissements & autres services	1,146.3	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	3,507.0			
S25M63L180	Ménages	1,491.5	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M63L181	Organisations religieuses	1,330.4	Travail	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M63L182	Aut. organisations sans but lucratif	685.1	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active Cat. 71-001
	Autres agrégations spéciales				
G28	Secteur des entreprises - biens	162,306.2			
G29	Secteur des entreprises - serv.	206,235.4			
G31	Secteur non commercial - biens	867.0			
G32	Secteur non commercial – services	82,436.7			
G 33	Industries productrices de biens	163,173.2			
G34	Industries productrices de serv.	288,672.1			
G35	Production industrielle	120,363.8			
G36	Manufacturiers - biens non durables	41,648.9			
G37	Manufacturiers – biens durables	45,148.2			

Distribution du produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs selon la nature des indicateurs mensuels

Nature de l'indicateur	Nombre d'indus au niveau de ca		Valeur du PIB en 1986	
	No.	%	\$millions	%
Produit brut	170	78.7	286,824.0	63.5
Travail	35	16.2	122,524.4	27.1
Autre	11	5.1	42,496.9	9.4
Total	216	100.0	451,845.3	100.0

Appendix IV
Appendice IV

Monthly Gross Domestic Product by Industry: Quality Assessment ^a

by Jacques Taillon b

1. Introduction

Statistics Canada's policy is to inform users about data quality and methodology¹. Quality indicators of the traditional sampling-error type are published for a number of key surveys, while assessments based on expert opinion have been published for certain components of the System of National Accounts (SNA), including monthly Gross Domestic Product (GDP) by industry. This article furthers the application of the policy by presenting a revised and more quantitative assessment of the quality of the monthly estimates of GDP by industry.

The components of the System of National Accounts are complex transformations of data from a large number of sample surveys, administrative records, and censuses. The quality of data from each source varies and in some cases is not evaluated. Furthermore, the quality of SNA components depends as much on the quality of various transformations such as deflation, seasonal adjustment, and benchmarking as on the quality of the source data. For all of these reasons the traditional sampling-error type quality assessment cannot be implemented for the various components of the System of National Accounts, including monthly GDP.

Since 1986 a subjective evaluation of the quality of the monthly GDP by industry has been included in the June issue of Statistics Canada

Le produit intérieur brut mensuel par industrie: évaluation de la qualité ^a

par Jacques Taillon b

1. Introduction

Statistique Canada possède une politique visant à informer les utilisateurs sur la qualité des données et la méthodologie¹. Des indices de qualité dans le sens traditionnel d'erreur échantillonale sont publiés pour un certain nombre d'enquêtes importantes. Une évaluation de la qualité basée sur l'opinion d'experts est mise à la disposition du public pour certaines composantes du Système de comptabilité nationale (SCN) incluant le Produit intérieur brut mensuel au coût des facteurs (PIB). Afin de renforcir l'application de la politique, cet article présente une évaluation révisée et plus quantitative de la qualité des estimés mensuels du PIB par industrie.

Les composantes du Système de comptabilité nationale sont des transformations complexes de données issues d'un grand nombre d'enquêtes échantillonales, de dossiers administratifs et de recensements. La qualité des données provenant de ces sources varie d'une enquête à l'autre et dans certains cas n'est pas évaluée. De plus, la qualité d'une composante du SCN dépend tout aussi bien de la qualité de transformations diverses telles que le dégonflement des prix, la désaisonnalisation des données de sources et l'étalonnage des séries mensuelles, que de la qualité des données de sources. Pour toutes ces raisons, une évaluation de la qualité dans le sens traditionnel d'erreur échantillonale est hors de question pour les différentes composantes du Système de comptabilité nationale, incluant le PIB mensuel.

Depuis 1986, une évaluation subjective de la qualité du PIB mensuel par industrie est présente dans le numéro de juin de la publication 15-001² de

Originally published in Gross Domestic Product by Industry, System of National Accounts, Cat., 15-001, October 1990.

J. Taillon formerly with Industry Measures & Analysis Division, is now with the Prices Division, Statistics Canada.

a Originalement publié dans Produit intérieur brut par industrie, Système de comptabilité nationale, Cat., 15-001, octobre 1990.

J. Taillon, autrefois avec la Division des mesures et de l'analyse des industries, est présentement avec la Division des prix, Statistique Canada.

publication 15-001². This assessment is based on the expert knowledge of Mr. Richard Martel (Chief, Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division) about the data and methods used to construct monthly estimates of GDP. While this approach to quality evaluation has been useful, it can be improved by augmenting its objective content and by informing users about the various dimensions of quality that lie behind an overall evaluation.

This article evaluates the estimates, at the L level and above (see SNA industry codes pages 42-50 in this publication), of seasonally adjusted GDP at factor cost by industry in 1981 prices. The assessment relies among other things on data on revisions to the preliminary estimates. Because there are presently no data on these revisions for the 1986 priced series, an assessment of these estimates is not possible. Change of the base year, however, should not substantially affect most measures of quality employed in this paper. Therefore the quality assessment presented here for the 1981 priced series can be taken as a good indication of the quality of the 1986 based data.

2. Development of a Quality Indicator

For each industry the following dimensions of quality are evaluated: the size of revisions, the quality of seasonal adjustment and the annual benchmarks (including conceptual adequacy). and industrial coverage of source data. More will be said about each of these later. An industry is scored on each dimension between 0% and 100%. A weighted average of the scores results in an overall assessment of the quality of seasonally adjusted GDP for the industry. The assessment is done for each industry at the L aggregation level and above in the SNA industry classification scheme. Aggregates are assessed directly rather than aggregating the quality scores of their components. Industries below the L level are not evaluated in this study.

Statistique Canada. Cette évaluation est basée sur les connaissances étendues de M. Richard Martel (Chef, Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries) à propos des industries et des méthodes utilisées pour construire les estimés mensuels du PIB. Bien que cette approche pour évaluer la qualité du PIB a été utile par le passé, on peut l'améliorer en augmentant son contenu objectif et en informant les utilisateurs des différentes dimensions de la qualité impliquées dans l'évaluation globale.

Le présent article évalue les estimés aux niveaux L et supérieurs (voir les codes du SNA dans les pages 42-50 de cette publication) du PIB désaisonnalisé au coût des facteurs par industrie en prix de 1981. Cette évaluation repose entre autres choses sur les révisions faites aux données préliminaires. Étant donné qu'il n'existe présentement aucune donnée sur ces révisions basées sur les prix de 1986, il est impossible d'évaluer la qualité du PIB en prix de 1986. Cependant, un changement dans l'année de base ne devrait pas affecter de façon substantielle les mesures de qualité utilisées dans cette étude. En résumé, l'évaluation de la qualité des séries du PIB en prix de 1981 peut être considérée comme une bonne indication de la qualité des séries du PIB en prix de 1986.

2. Le développement d'un indice de qualité

Pour chaque industrie, les dimensions de qualité suivantes sont évaluées: la grandeur des révisions, la qualité de la désaisonnalisation et des étalons annuels (incluant l'adéquation conceptuelle), et la couverture industrielle des données de source. Chacune des dimensions est explicitée ultérieurement. Chaque industrie est évaluée pour chacune des dimensions de qualité par une valeur comprise entre 0% et 100%. Puis en calculant une movenne pondérée par dimension, on obtient une évaluation générale de la qualité du PIB désaisonnalisé pour cette industrie. Cette évaluation est faite pour chaque industrie au niveau L (ou supérieur) de la classification du SCN. Pour une industrie au niveau supérieur. l'évaluation de la qualité totale est faite directement sur la série en question et ne consiste pas en l'aggrégation des résultats au niveau inférieur. Les industries inférieures au niveau L ne sont pas prises en compte dans cette étude.

The importance accorded to the various dimensions of quality determines the weights used in aggregating the scores on each dimension into an overall quality rating for each industry. The weighting scheme reflects our subjective assessment of the priorities of users. It is the same for all industries. The choice of weights is discussed in more detail in section 5.

For each industry i, a quality measure Q_i is defined as:

L'importance que l'on accorde aux différentes dimensions de qualité détermine la pondération utilisée dans l'aggrégation des valeurs de qualité de chaque dimension en une cote globale de la qualité du PIB pour une industrie donnée. La pondération reflète notre évaluation subjective des préoccupations des utilisateurs. La pondération est la même peu importe l'industrie. Une discussion sur le choix des poids se retrouve dans la section 5.

Pour chaque industrie i, la mesure de qualité \mathbf{Q}_{i} se définit comme étant:

$$Q_{i} = \frac{\sum_{j \in J} W_{j} Q_{ij}}{\sum_{j \in J} W_{j}} \times 100$$

such that $0\% \le Q_{ij} \le 100\%$

and J is the set of quality dimensions considered. Q_{ij} is the quality score for industry i and dimension j. The weights W_j are the same for all industries.

The quality values Q_i are translated into a system of relative ratings with values from 1 to 4: 1 - Very Reliable, 2 - Reliable, 3 - Acceptable, 4 - Inferior. These relative ratings are discussed in more detail in section 6.

3. Dimensions of Quality

The dimensions of quality evaluated may be divided into those that can be assessed quantitatively, and those that cannot. Revisions and seasonal adjustment fall into the first group, while the conceptual adequacy and industrial coverage of source data fall into the second. By its nature coverage is potentially quantitatively assessable, but there are a number of industries for which data on coverage is not easily available, and we have had to rely on a subjective assessment of coverage.

telle que
$$0\% \le Q_{ij} \le 100\%$$

et J est l'ensemble des aspects de la qualité considérés. Q_{ij} est la valeur de qualité pour l'industrie i et la dimension de qualité j. Les poids W_j sont les mêmes pour toutes les industries.

La valeur de qualité Q_i est transformée dans un système de cotes relatives prenant les valeurs de 1 à 4: 1 - Bien sûre, 2 - Sûre, 3 - Acceptable et 4 - Faible. Pour une discussion plus complète, se référer à la section 6 sur les cotes de qualité.

3. Les dimensions de qualité

Les dimensions de qualité peuvent se répartir en dimensions qui peuvent être évaluées de façon quantitative et celles qui ne peuvent l'être. Les révisions et la désaisonnalisation se retrouvent dans le premier groupe, alors que les étalons annuels et la couverture industrielle des données de sources s'inscrivent dans le second. De par sa nature, la couverture industrielle est une dimension que l'on peut évaluer quantitativement. Cependant, les données sur la couverture pour un certain nombre d'industries ne sont pas aisément disponibles. Nous devons donc nous baser sur une évaluation subjective de la couverture.

3.1 Quantitative Dimensions

a) Revisions

Preliminary estimates of GDP for a given period are usually taken to be less accurate than those produced later when more information from higher response rates, better seasonal factors, etc. is available. As a result revisions are an important measure of the quality of the preliminary estimates.

Since month-to-month fluctuations in the preliminary estimates are of interest to analysts who assess current economic conditions, revisions to monthly movements are an important aspect of quality for these analysts. Those who study longer term movements in the economy will of course be interested in revisions over longer time spans such as a year. Both these aspects of revisions are evaluated in this study.

Data on monthly revisions to GDP by industry are available in an easily accessible form for the 21 months from April 1988 to December 1989. Growth rates based on the preliminary estimate and on the first revision (made one month later) are assessed against those based on the fourth revision (made four months later). The fourth revision may seem rather recent for a standard of comparison as it does not include, for example, the effect of annual benchmarking³. In order to preserve sufficient degrees of freedom from the original 21 observations, however, it was necessary to restrict the standard against which preliminary growth rates were judged to the fourth revision.

Monthly GDP is also revised to incorporate annual benchmarks provided by Input/Output Division⁴. These benchmarks are compiled from annual censuses and surveys, and become available in preliminary form about two and a half years after the reference year. The benchmarks are finalized the following year, that is, three and a half years after the reference year. With the benchmarking technique used, the annual levels of monthly GDP are revised to coincide with those of the benchmarks, while preserving as much as possible of the short term fluctuations in the original monthly data. Benchmarking has an

3.1 Dimensions quantitatives

a) Les révisions

Les estimés préliminaires du PIB pour une période donnée sont habituellement considérés moins précis que ceux produits ultérieurement à l'aide d'une plus grande information tenant compte d'un plus grand taux de réponse, de meilleurs facteurs saisonniers... Ainsi, les révisions sont une importante mesure de la qualité des estimés préliminaires.

Puisque les fluctuations mensuelles dans les estimés préliminaires intéressent particulièrement les analystes qui évaluent les conditions économiques courantes, les révisions à ces mouvements mensuels forment un aspect important de la qualité pour ces analystes. Ceux qui étudient les mouvements à plus long terme de l'économie seront intéressés par des révisions pour des périodes plus longues telles qu'une année par exemple. Cette étude évalue ces deux aspects de la question des révisions.

Des données sur les révisions mensuelles du PIB par industrie sont disponibles sous une forme facilement accessible pour les 21 mois allant d'avril 1988 à décembre 1989. Des taux de variation basés sur l'estimé préliminaire et sur la première révision (calculés un mois plus tard) sont comparés avec les taux de croissance basés sur la quatrième révision (calculés quatre mois plus tard). Comme norme de comparaison, la quatrième révision peut sembler plutôt récente puisqu'elle n'inclut pas par exemple l'effet de l'étalonnage annuel³. Cependant, comme il fallait préserver le plus possible les degrés de liberté des 21 observations originales, il fut donc nécessaire de restreindre la norme de comparaison à la quatrième révision.

Le PIB mensuel est également révisé pour tenir compte des étalons annuels fournis par la Division des entrées-sorties⁴. Ces étalons sont calculés à partir d'un nombre important de recensements et d'enquêtes annuels et sont disponibles sous une forme préliminaire approximativement deux ans et demi après l'année de référence. Les étalons se retrouvent dans une forme finale l'année suivante, quelques trois ans et demi après l'année de référence. Avec la technique d'étalonnage employée, les niveaux annuels du PIB mensuel sont révisés afin de coincider avec ceux des étalons, tout en préservant le plus possible le mouvement à court

impact on both the level and the long term movement of monthly GDP.

Annual growth rates covering the period 1982 to 1986 are used to evaluate annual revisions. Data prior to 1982 were not included since the methodology for compiling the monthly data and the annual benchmarks has changed substantially in the more recent period. Growth rates of annual sums of monthly GDP prior to benchmarking are compared to those of the final benchmarks. The benchmarks are used as the standard of comparison for the evaluation of the revisions. The benchmarks themselves are assessed in section 3.2.a.

Revisions to both the monthly and annual growth rates are evaluated in terms of bias and dispersion.

Bias

Bias is the average difference between early (preliminary or first revision) and more final versions (fourth revision) of the data. A small value for the bias indicates that the early version is close to the final data, on average. It is possible, however, that differences for certain periods are large, but of opposite sign, thus counterbalancing one another.

terme des données mensuelles originales. L'étalonnage a une influence sur le niveau et le mouvement à long terme du PIB mensuel.

Les taux de variation annuels pour évaluer les révisions annuelles vont de 1982 à 1986. Les années antérieures à 1982 sont ignorées puisque la méthodologie servant à compiler les données mensuelles et les étalons annuels a changé substantiellement au cours de la période la plus récente. Les taux de variation du PIB mensuel agrégé au niveau annuel avant l'étalonnage sont comparés avec ceux des étalons finaux. Les étalons servent ici de norme de comparaison pour l'évaluation des révisions. Les étalons eux-mêmes sont évalués dans la section 3.2.a.

Les révisions associées aux taux de variation mensuels et annuels sont évalués en termes de biais et de dispersion.

Le biais

Le biais consiste en la différence moyenne entre une des premières versions (préliminaire ou première révision) des données et une version plus finale (quatrième révision). Une petite valeur du biais indique qu'une des premières versions est en moyenne près de la version finale. Il est cependant possible que les différences pour certaines périodes soient grandes, mais comme elles sont de signes contraires, elles se contrebalancent.

$$\left| \begin{array}{c} \sum_{t=1}^{n} \frac{(P_t - F_t)}{n} \end{array} \right| \times 100$$

where P_t is the preliminary (or first revision) growth rate

F, is a more final growth rate

n is the number of periods included in the calculation.

The use of the absolute value facilitates the transformation of the bias into scores between 0% and 100%.

Dispersion

Dispersion is calculated as the average absolute difference between the bias adjusted

où P_t est le taux de variation des données préliminaires (ou premières révisions),

F_t est le taux de variation des données plus finale.

n est le nombre de périodes incluses dans le calcul.

L'utilisation de la valeur absolue permet une transformation aisée du biais en valeurs comprises entre 0% et 100%.

La dispersion

La dispersion se définit comme la moyenne de la différence absolue entre les données préliminaires

preliminary (or first revision) and the final data. Since absolute differences cannot counterbalance one another, a small value for the dispersion indicates that the bias adjusted preliminary data are close to the final data in most periods.

(ou premières révisions) ajustées pour le biais (P.-F.) et les données plus finales. Comme les différences absolues ne peuvent pas se contrebalancer, une petite valeur de dispersion indique que les données préliminaires ajustées pour le biais sont près des données finales pour la plupart des périodes.

$$\sum_{t=1}^{n} \frac{|(P_t - F_t) - (P_t - F_t)|}{n} \times 100$$

- where P. is the mean of the preliminary (or first revision) growth rates,
 - F. is the mean of the final growth rates.

Concordance of Movement

While concordance of movement does not add to the information on revisions already included in the measures of bias and dispersion, it is a way of comparing early and later versions of the data that may appeal to some users. It is not used to score the revisions dimension of quality, but it is presented as a supplementary analytical tool in Table A1.

Concordance of movement is the percentage of time that movements in the preliminary (or revised) are in the same direction as those of the final data. Thus, a value of 80% indicates that four out of five times the direction of the month to month movement is the same for preliminary (or revised) and final data.

For bias and dispersion only the preliminary and first revision of the monthly data were evaluated, since the second and third revisions are generally small. It is interesting to note, however, how concordance of movement converges towards 100% as data becomes more final. The concordance of movement of the preliminary data and the first three revisions, relative to the final values, is therefore included in Table A1.

- où P. est la moyenne des taux de variation des données préliminaires (ou premières révisions),
 - F. est la moyenne des taux de variation des données finales

La concordance de mouvement

Bien que la concordance de mouvement n'ajoute rien à l'information contenue dans le biais et la dispersion, c'est une façon de comparer une des premières versions des données avec la version plus finale qui pourrait être attrayante pour certains utilisateurs. La concordance de mouvement n'est pas utilisée comme une des dimensions de qualité. Elle se retrouve à titre analytique dans le tableau A1.

La concordance de mouvement se définit comme étant le pourcentage de fois où le mouvement à la hausse ou à la baisse du PIB mensuel des données préliminaires (ou révisées) est le même que celui des données finales. Ainsi, un pourcentage de 80% signifie que quatre fois sur cinq, le mouvement d'un mois à l'autre est le même pour les données préliminaires (ou révisées) et les données finales.

Pour le biais et la dispersion, seules les données préliminaires et les premières révisions ont été prises en compte, puisque les deuxièmes et troisièmes révisions sont en général beaucoup plus faibles. Cependant, il est intéressant de constater à quel rythme les concordances de mouvement convergent vers 100% lorsque les données deviennent plus finales. Les concordances de mouvement des données préliminaires et des trois premières révisions avec les valeurs finales sont donc incluses dans le tableau A1.

Concordance of movement is defined more precisely as follows:

La concordance de mouvement se définit plus précisément comme suit:

$$\sum_{t=1}^{n} \frac{C_t}{n} \times 100$$

where C_t equals 1 when $(P_t \ge 0 \text{ and } F_t \ge 0)$ or $(P_t \le 0 \text{ and } F_t \le 0)$, and C_t equals 0 otherwise

où C_t égale 1 lorsque ($P_t \ge 0$ et $F_t \ge 0$) ou lorsque ($P_t \le 0$ et $F_t \le 0$); C_t égale 0 autrement.

b) The Assessment of Seasonal Adjustment

Seasonal adjustment is a very important step in the production of the monthly estimates of GDP. The three major components of a time series are the trend-cycle, the seasonal, and the irregular. Seasonal adjustment is considered to be of good quality if the seasonal component is estimated accurately. In order to adequately identify the seasonal component the irregular must be small relative to the trend-cycle.

A large irregular component impairs not only the quality of seasonal adjustment, but also the monitoring and analysis of trend-like developments in the economy. This is true whether the irregular component reflects measurement error or real but random events in the economy. In the latter situation the irregular component reduces the utility of the series for trend-cycle analysis rather than lowering data quality. Nonetheless utility is an important consideration, and to reflect this the relative size of the irregular component is factored into the assessment, over and above its impact on the quality of seasonal adjustment.

The quality of seasonal adjustment was assessed using two Fisher tests⁵ to check for residual seasonality, in the entire series, and in the most recent three years. The larger the value of the Fisher test the more likely residual seasonality is present. For these two cases the critical values at the 90% and 95% confidence levels are $F_{11,72,90\%} = 1.66$ and $F_{11,24,95\%} = 1.92$ for the whole series, and $F_{11,24,95\%} = 1.85$ and $F_{11,24,95\%} = 2.21$ for the last three years. For example, if the

b) L'évaluation de la désaisonnalisation

La désaisonnalisation est une étape fort importante dans le processus de création des estimés mensuels du PIB. Les trois composantes principales d'une série chronologique consiste dans la tendance-cycle, la saisonalité et l'irrégulier. Pour que la procédure de désaisonnalisation fonctionne bien, il faut que la composante saisonnière soit estimée précisément. De plus, pour que la composante saisonnière soit identifiée adéquatement, la composante irrégulière doit être relativement faible comparée à la composante cyclotendancielle.

Une grande composante irrégulière diminue non seulement la qualité de la désaisonnalisation mais aussi l'observation et l'analyse des tendances de l'économie. Cette constatation s'avère juste peu importe que la composante saisonnière reflète une erreur de mesure ou encore des événements réels mais aléatoires de l'économie. Dans le dernier cas, la composante irrégulière réduit de fait l'utilité de la série à des fins d'analyse de la tendance-cycle plutôt que d'affaiblir la qualité des données. Néanmoins, l'utilité est une considération importante dont il faut tenir compte en incluant la taille relative de la composante irrégulière dans l'évaluation, en plus de son impact sur la qualité de la désaisonnalisation.

La qualité de la désaisonnalisation est évaluée en utilisant deux tests statistiques de Fisher qui vérifient la présence de saisonalité résiduelle dans la série complète ou dans les trois dernières années. Plus la valeur d'un test de Fisher est grande, plus la présence de saisonalité résiduelle est probable. Dans ces deux cas précis, les valeurs critiques aux niveaux de confiance 90% et 95% sont $F_{11,72,90\%} = 1.66$ et $F_{11,72,95\%} = 1.92$ pour la série complète, et $F_{11,24,90\%} = 1.85$ et $F_{11,24,95\%} = 2.21$ pour les trois

F-test for the series as a whole is greater than 1.92 there is a 95% probability that residual seasonality is present.

These Fisher statistics were calculated for seasonally adjusted series at the L level and above, covering the period 1983 to 1989. A large number of industries are actually seasonally adjusted at a more disaggregated level, and the seasonally adjusted components are summed to obtain the aggregates. The seasonally adjusted L levels were provided to the seasonal adjustment program X11ARIMA⁶, which calculated the Fisher statistics.

The \underline{m} onths for \underline{c} yclical \underline{d} ominance $(MCD)^7$ was used as a measure of the utility of the series for following trend-cycle developments. The MCD is the minimum span in months over which changes in the trend-cycle component dominate those in the irregular.

3.2 Non-Quantitative Dimensions

As indicated earlier annual benchmarks and industrial coverage are not quantifiable for all industries. These aspects of quality assessment are still handled by subjective evaluation.

a) Annual Benchmarks

While revisions data provide information on the quality of the preliminary relative to the final estimates, an evaluation of the final data is required in order to impart an absolute character to the quality assessment. This can be achieved by incorporating the quality assessment of the benchmarks into that of the monthly estimates, since the benchmarks can significantly influence the level and long term movement of monthly GDP.

The Input-Output Division produces quality indicators for the benchmarks. These are based on the type of survey involved and on the clarity of the concept of real value added for a particular industry. For example, value added for banking services is not as clear a concept as for manufacturers of motor vehicles.

dernières années. Par exemple, si la statistique du test F pour la série complète est plus grande que 1.92, il y a une probabilité de 95% que de la saisonalité résiduelle soit présente.

Ces statistiques de Fisher furent calculées pour les séries désaisonnalisées aux niveaux L et supérieurs, couvrant la période allant de 1983 à 1989. De fait, un grand nombre d'industries sont désaisonnalisées à un niveau plus désagrégé. Les composantes désaisonnalisées sont agrégées pour obtenir les séries désaisonnalisées aux niveaux supérieurs. Les niveaux L et supérieurs ont été soumis au programme de désaisonnalisation X11ARMMI⁶ qui a calculé les statistiques de Fisher.

Le nombre de <u>m</u>ois minimum que prennent les changements dans la composante <u>c</u>yclotendancielle pour <u>d</u>ominer ceux de la composante irrégulière (MCD)⁷ est utilisé comme mesure de l'utilité d'une série pour suivre les développements de la tendance-cycle.

3.2 Les dimensions non quantitatives

Tel qu'indiqué précédemment, les étalons annuels et la couverture industrielle ne sont pas quantifiables pour toutes les industries. Ces aspects de l'évaluation de la qualité sont encore estimés subjectivement.

a) Les étalons annuels

Quoique les révisions fournissent de l'information sur la qualité des données préliminaires relativement aux données finales, une évaluation de ces données finales est requise afin de donner un caractère plus absolu à l'évaluation de la qualité. Ainsi, l'évaluation de la qualité des étalons annuels est prise en compte dans celle des estimés mensuels, puisque les étalons peuvent influencer significativement le niveau et le mouvement à long terme du PIB mensuel.

La Division des entrées-sorties produit des indices de qualité pour les étalons. Ces indices sont basés sur le type d'enquête impliquée et sur la clarté du concept de valeur ajoutée réelle pour une industrie donnée. Par exemple, la valeur ajoutée pour les services bancaires n'est pas un concept aussi clairement défini que pour les manufacturiers des véhicules automobiles.

The ratings 1, 2, or 3 indicate that the quality of annual benchmarks is most reliable, reliable and acceptable respectively.

b) Coverage of the Industry

Coverage is defined as the proportion of the industry represented by the monthly GDP data. Thus industries with good coverage of establishments will have a better rating. For example, manufacturing industries for which monthly shipments and inventories are reported are generally well covered.

Some industries, however, have poorer coverage. For example, data for the real estate industry are obtained from the Canadian Real Estate Association. Although the Association represents a good portion of the profession in Canada, some agents, including several in Quebec, are not members. Furthermore, only items in the Multiple Listing Service (MLS) are recorded by the Association. This represents a coverage problem since there is no supplementary information available to correct for non-members nor for the non-MLS transactions.

The ratings 1, 2, and 3 indicate that the coverage is most reliable, reliable and acceptable respectively.

4. The Transformation of Quality Values

In order to calculate an overall quality indicator for an industry, the score associated with each quality dimension must be between 0% and 100%, where 0% is the lowest quality and 100% is the highest quality.

The values V_{ij} associated with quality dimension j for industry i do not necessarily correspond to this increasing scale from 0% to 100%. A linear transformation is thus used to "normalize" the scale.

For quality dimensions where high quality is indicated by a small value and low quality by a

Les cotes 1, 2 et 3 signifient respectivement que la qualité des étalons annuels est bien sûre, sûre et acceptable respectivement.

b) La couverture de l'industrie

La couverture se définit par la proportion d'une industrie représentée par les chiffres du PIB mensuel. Ainsi les industries pour lesquelles il y a une bonne couverture des établissements auront une meilleure cote. Par exemple, les industries manufacturières pour lesquelles les établissements rapportent les livraisons et les variations mensuelles des stocks sont en général bien couvertes.

Cependant, certaines industries ont une couverture parfois déficiente. Par exemple, les données pour l'industrie de l'immobilier proviennent de l'Association canadienne des courtiers en immeubles. Quoique l'association représente une bonne partie de la profession au Canada, certains courtiers, dont plusieurs du Québec, n'en font pas partie. De plus, seules les inscriptions sur le service interagence (MLS) sont retenues par l'association. Nous sommes en présence d'un problème de couverture car il n'existe aucune information supplémentaire qui pourrait corriger l'absence des non-membres et des inscriptions autres que celles du service interagence.

Les cotes 1, 2 et 3 signifient respectivement une couverture qui est bien sûre, sûre et acceptable.

4. La transformation des valeurs associées à la qualité

Afin de calculer un indice global de qualité pour une industrie, on exige que la valeur associée à une dimension de qualité soit comprise entre 0% et 100%, 0% étant la qualité inférieure et 100% la qualité supérieure.

Les valeurs associées V_{ij} à une dimension de qualité j pour une industrie i ne correspondent pas nécessairement à cette échelle croissante de 0% à 100%. Il s'agit donc d'utiliser une transformation linéaire qui permette de "normaliser" l'échelle.

Pour une dimension de qualité dont la qualité maximale est indiquée par une petite valeur et la

large value (dispersion for example), the normalized score \mathbf{Q}_{ij} is defined as:

qualité minimale par une grande valeur (par exemple, le biais et la dispersion), la valeur de la qualité normalisée Q_{ij} se définit de la façon suivante:

$$Q_{ij} = (1 - ((V_{ij} - min_j)/(max_j - min_j))) \times 100 \quad V_{ij} > 0$$

where \min_{j} and \max_{j} are the minimum and maximum scores, across all industries, on dimension j.

où min et max sont les valeurs minimale et maximale de la dimension de qualité j parmi toutes les industries.

In case of outlying values, the absolute maximum is not necessarily chosen, but rather an intermediate value. This intermediate maximum is arbitrarily chosen as the mean plus three standard deviations. If V_{ij} is greater than this "intermediate maximum", a value of $Q_{ij} = 0\%$ is assigned.

Pour des raisons de valeurs aberrantes, on ne choisit pas nécessairement le maximum absolu, mais plutôt une valeur intermédiaire. Le choix arbitraire de ce maximum intermédiaire est déterminé par la moyenne plus la valeur de trois écarts-type. Si V_{ij} est plus grand que ce "maximum intermédiaire", on donne une valeur de $Q_{ij} = 0\%$.

Without the use of this intermediate maximum, a situation might result where all industries except one might have a high score on a certain dimension. The remaining single industry would have a zero score and the rest would be bunched together at the upper end of the range with little to discriminate between them.

Sans ce maximum intermédiaire, il serait possible d'avoir une situation telle que toutes les industries sauf une auraient une grande valeur de qualité pour une certaine dimension. L'industrie isolée aurait une valeur de qualité nulle et le reste des industries seraient groupées avec des valeurs de qualité près de 100% avec peu de possibilités de les distinguer les unes des autres.

For the purpose of normalizing the scores for bias and dispersion the smaller of the preliminary and first revised "intermediate maximums" was used.

Afin de normaliser les valeurs de qualité pour le biais et la dispersion, le plus petit des "maximums intermédiaires" entre les données préliminaires et la première révision a été utilisé.

5. Choice of Weights

5. La pondération

A weight W_j is associated with each quality dimension j. These weights reflect the importance of that dimension in the overall quality measure for an industry. The relative weight given to each dimension is the same for all industries. The sum of the weights equals 100%.

Chaque dimension de qualité j se voit associer un poids W_j. Ces poids conditionnent l'importance de la contribution d'une dimension à la valeur globale de qualité pour une industrie. Le poids relatif associé à chaque dimension est le même pour toutes les industries. De plus, la somme des poids égale à 100%.

The choice of the weights reflects our assessment of the priorities of an average user. A greater weight has been given to dimensions that are assessed quantitatively.

Le choix des poids reflète notre évaluation des préoccupations d'un utilisateur moyen. Un poids plus important a été accordé aux dimensions pouvant être évaluer quantitativement.

Sensitivity analysis indicates that a reasonable redistribution of the weights between dimensions, changes the overall quality ratings only slightly.

Une étude de robustesse indique qu'une redistribution raisonnable des poids associés aux différentes dimensions de qualité ne change que peu l'évaluation globale des cotes de qualité.

Les poids suivants ont été retenus pour cette

The following weight distribution has been used for this quality assessment.

Quality Dimension Weight Dimension de qualité **Poids** % % Quantitative Quantitatif 7.5 Bias, preliminary data 7.5 Biais, donnée préliminaire Bias, first revision 2.5 Biais, première révision 2.5 Bias, annual benchmark 10.0 Biais, étalon annuel 10.0 Dispersion, preliminary data 7.5 Dispersion, donnée préliminaire 7.5 Dispersion, first revision Dispersion, première révision 2.5 2.5 Dispersion, annual benchmark 10.0 Dispersion, étalon annuel 10.0 Residual seasonality, entire series 8.0 Saisonalité résiduelle, entière 8.0 Residual seasonality, last 3 years 8.0 Saisonalité résiduelle, 3 dern. années 8.0 MCD (Months for cyclical dominance) 10.7 MCD (Mois pour une domination cyclique) 10.7 Non-Quantitative Non quantitatif Annual Benchmarks 20.0 Étalons annuels 20.0 Industry Coverage 13.3 Couverture de l'industrie 13.3 Total 100.0 Total 100.0

6. Quality Ratings

As indicated previously quality measures Q_i between 0% and 100% are obtained for each industry i. These measures are then ranked and transformed into ratings from 1 to 4 (1 - Very reliable, 2 - Reliable, 3 - Acceptable and 4 - Inferior) in order to give an overall summary which is easily interpretable by the user.

The conversion from quality measures to ratings is carried out as follows: the quality measures are ranked from the lowest (inferior) to the highest (very reliable); the most extreme quality measures (outliers) are excluded; the remaining measures form an interval which is subdivided into four sub-intervals of equal length; the quality measures which fall into the first subinterval are given a rating of 4, into the second sub-interval a rating of 3, and so forth; the quality measures which were considered to be outliers have a rating of 4 if they were small and a rating of 1 if they were large.

7. Summary Table

Table A1 is divided into three main sections: the overall quality assessment of monthly GDP at

6. Les cotes de qualité

évaluation de la qualité.

Tel qu'indiqué précédemment, des mesures de qualité Q_i comprises entre 0% et 100% sont obtenues pour chaque industrie i. Ces mesures de qualité sont ensuite ordonnées et transformées en cotes de 1 à 4, (1 - Bien sûre, 2 - Sûre, 3 - Acceptable et 4 - Faible), afin de donner un aperçu global facilement interprétable par l'utilisateur.

La transformation des mesures de qualité en cotes se fait de la façon suivante. Les mesures de qualité sont ordonnés de la plus petite (faible) à la plus grande (bien sûre). Ensuite les mesures de qualité les plus différentes (valeurs aberrantes) sont mises de côté. Celles qui restent forment un intervalle qu'on subdivise en quatre sous-intervalles d'égale longueur. Toutes les mesures de qualité qui tombent dans le premier sous-intervalle ont un cote de 4, dans le deuxième sous-intervalle un cote de 3, et ainsi de suite. Les mesures de qualité considérées comme valeurs aberrantes ont une cote de 4 si elle sont petites et de 1 si elle sont grandes.

7. Le tableau récapitulatif

Le tableau A1 se divise en trois sections principales: l'évaluation globale de la qualité du PIB

factor cost, by industry, in 1981 prices; the scores on the various dimensions which are included in the calculation of the quality ratings; and the scores on concordance of movement.

For a given column in the table, the value associated with a particular industry can be compared directly with the values for other industries. For example the MCD (Months for cyclical dominance) for non-durable manufacturing - G36 is greater than for durable manufacturing - G37 (3 vs 1). On this aspect of the assessment, durable manufacturing is rated better than non-durable manufacturing.

The quality ratings are presented in the first column of the table (1 - Very reliable, 2 - Reliable, 3 - Acceptable and 4 - Inferior). The dimension scores are presented in the second section of the table. A small (large) value indicates good (poor) quality. The third section contains the concordance of movement. Conversely to the section on quality items, a small (large) percentage signifies poor (good) concordance of movement.

mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981, les valeurs des différentes dimensions associées au calcul des cotes de qualité, et les concordances de mouvement.

Pour une colonne donnée du tableau, la valeur associée à une industrie en particulier se compare directement avec la valeur d'une autre industrie. Par exemple, le MCD (le nombre de mois pour une domination de la composante cyclotendancielle sur la composante irrégulière) pour l'industrie des manufacturiers de biens non durables - G36 est plus grand que celui associé à l'industrie des manufacturiers de biens durables - G37 (3 vs 1). Pour cet aspect de l'évaluation de la qualité, l'industrie des manufacturiers de biens durables fait mieux que celle des biens non durables.

Les cotes de qualité se retrouvent dans la première colonne du tableau (1 - Bien sûre, 2 - Sûre, 3 - Acceptable et 4 - Faible). Les items de qualité se retrouvent dans la deuxième section. Une petite (grande) valeur indique une bonne (faible) qualité. La troisième section regroupe les concordances de mouvement. En opposition à la section sur les items de qualité, un petit (grand) pourcentage équivaut à une faible (bonne) concordance de mouvement.

Bibliography

- 1. Policy Manual, Statistics Canada, March 12, 1986, Section 2.3.
- 2. Gross Domestic Product by Industry, Statistics Canada, System of National Accounts, Monthly, Catalogue 15-001, June 1989.
- Denton, Frank T., "Adjustment of Monthly or Quarterly Series to Annual Totals: An Approach Based on Quadratic Minimization", Journal of the American Statistical Association, March 1971, Volume 66, Number 333, p. 99-102.
- The Input-Output Structure of the Canadian Economy in Constant Prices, System of National Accounts, Statistics Canada, Catalogue 15-202, 1986, p. 28-29.
- Higginson, John, "An F-test for the Presence of Residual Seasonality in Table D11 of the X-11 Seasonal Adjustment Program", Working Paper, Time Series Research and Analysis Division, Statistics Canada, 1976.
- Dagum, Estela Bee, The X11ARIMA/88 Seasonal Adjustment Method - Foundations and User's Manual, Statistics Canada, 1988.
- Lothian, J. and Morry, M., "A Set of Quality Control Statistics for the X11ARIMA Seasonal Adjustment Program", Working Paper, Time Series Research and Analysis Division, Statistics Canada, 1978.

Bibliographie

- 1. Manuel des politiques, Statistique Canada, 12 mars 1986, Section 2.3.
- 2. Produit intérieur brut par industrie, Statistique Canada, Système de comptabilité nationale, Mensuel, Catalogue 15-001, Juin 1989.
- 3. Denton, Frank T., "Adjustment of Monthly or Quarterly Series to Annual Totals: An Approach Based on Quadratic Minimization", Journal of the American Statistical Association, Mars 1971, Volume 66, Numéro 333, p. 99-102.
- La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne en prix constants, Système de comptabilité nationale, Statistique Canada, Catalogue 15-202, 1986, p. 28-29.
- Higginson, John, "Un test de F pour la présence de la saisonalité résiduelle dans le tableau D-11 du programme X-11 pour la désaisonnalisation.", Cahier de recherche, Division des séries chronologiques, recherche et analyse, Statistique Canada, 1976.
- Dagum, Estela Bee, "La méthode de désaisonnalisation X11ARMMI/88 - Fondements et guide d'utilisation", Statistique Canada, 1988.
- Lothian, J. et Morry, M., "A Set of Quality Control Statistics for the X11ARIMA Seasonal Adjustment Program", Cahier de recherche, Division des séries chronologiques, recherche et analyse, Statistique Canada, 1978.

Appendix IV Table

Appendice IV tableau

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

					Dimension o	of Quality		
		Quality Assess –		Bias - Bia	is		Dispersio	n
Code	Industry – Industrie	Évalu- ation de la	Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmar
		qualité	Préliminaire %	Première révision %	Étalon %	Préliminaire %	Première révision %	Étalon
SPECIAL (GROUPINGS - AGRÉGATS SPÉCIAUX			,,,,	~	~	~	%
	Total economy Ensemble	1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.0
	Business sector industries Secteur des entreprises	1	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	1.0
	Business sector – goods Secteur des entreprises – biens	1	0.0	0.0	0.7	0.2	0.3	0.8
	Business sector — services Secteur des entreprises — services	1	0.1	0.1	0.3	0.5	0.5	1.3
	Non-business sector industries Secteur non commercial Non-business sector – goods	3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
	Secteur non commercial – biens Non-business sector – services	2	0.1	0.0	2.2	0.1	0.9	0.3
	Secteur non commercial — services Goods producing industries	1	0.0	0.0	0.7	0.2	0.3	0.:
G34 S	Industries productrices de biens Services producing industries	1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.4	1.3
G35 I	Industries productrices de services ndustrial production Production industrielle	1	0.0	0.0	0.3	0.3	0.4	1.0
G36 I	Non-durable manufacturing ind. Manufacturiers — biens non durables	1	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	1.8
	Ourable manufacturing industries Manufacturiers — biens durables	1	0.1	0.0	0.4	0.4	0.5	2.
BUSINESS	SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
	gricultural & related services ind nd agricoles & de services connexes	2	0.9	0.6	3.5	2.9	3.4	4.4
1	ishing & trapping industries nd de la pêche et du piégeage	4	1.5	1.2	2.5	9.8	10.9	6.:
1	ogging & forestry industries Exploitation forestière	3	0.5	0.4	0.7	2.0	2.7	4.7
	lining, quarrying & oil well ind Vines, carrières & puits de pétrole	1	0.0	0.0	1.5	8.0	0.8	1.9
S04M04 S04M04L00	Mining industries Industries des mines 4 Gold mines	1	0.1	0.1	3.1	1.1	1.6	6.0
S04M04L00	Mines d'or	2	0.1	0.0	1.6 5.3	1.5	2.6	6.8
S04M04L00	Autres mines de métaux	3	0.5	0.6	2.4	4.5	2.8	10.2
S04M04L00		3	0.1	0.1	0.0	4.6	3.8	14.0
S04M04L00	Mines d'amiante Non-metal mines exc coal & asbestos Mines non métal, ex charbon amiante	1	0.1	0.1	1.0	1.4	2.0	2.9

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

	Dim	ension	de qualité						
	al Adjustme sonnalisatio		Non-Qua				e of Moveme		
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.15	0.32	1	2.2	1.1	86	86	81	90	100
0.16	0.36	1	2.0	1.1	76	95	86	95	100
0.31	0.61	2	1.9	1.2	95	86	81	95	100
0.13	0.19	1	2.2	1.0	95	95	86	90	100
0.54	0.89	1	3.0	1.0	81	86	86	90	100
0.39	0.48	. 7	3.0	1.1	81	76	86	95	80
0.59	0.93	1	3.0	1.0	86	95	90	95	100
0.31	0.59	2	1.9	1.2	95	86	81	95	100
0.10	0.15	1	2.4	1.0	90	100	90	. 90	100
0.31	0.36	2	1.5	1.0	86	62	81	95	80
0.61	0.24	3	1.4	1.0	71	67	81	86	100
0.16	0.29	1	1.5	1.0	71	86	71	100	100
0.09	0.20	3	2.0	1.0	57	62	67	86	60
0.68	0.67	6	3.0	2.0	48	62	76	90	80
0.21	0.45	4	2.0	2.0	71	76	81	95	80
0.52	0.45	3	2.0	1.0	86	86	86	95	100
0.10	0.29	3	1.7	1.0	62	67	90	86	60
0.22	0.37	3	2.0	1.0	71	71	76	81	100
0.17	0.39	3	2.0	1.0	67	67	71	86	80
0.28	0.64	5	2.0	1.0	86	86	95	100	100
0.27	1.65	8	1.0	1.0	86	86	95	95	60
0.46	0.50	4	1.0	1.0	86	86	86	95	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

				Dimension o	of Quality		
	Quality Assess-		Bias - Bia	is		Dispersio	n
Code Industry - Industrie	Évalu- ation de la qualité	Preliminary Préliminaire	First Revision Première révision	Benchmark Étalon	Preliminary Préliminaire	First Revision Première révision	Benchmar Étalon
		%	%	%	%	%	%
USINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISES - st	uite	t	t	ı	1	
S04M04L009 Salt mines Mines de sel	2	0.6	0.0	5.5	5.2	3.0	5
S04M04L010 Coal mines Mines de charbon	2	0.7	0.8	6.7	2.6	1.9	8
S04M05 Crude petroleum & natural gas Pétrole brut & gaz naturel	2	0.1	0.1	1.0	1.0	1.2	2
S04M06 Quarry & sand pit industries Carrières & sablières	4	0.2	0.2	12.0	5.0	5.3	7.
S04M07 Service related to mineral extract Industries des services miniers	4	1.3	1.3	3.5	15.4	8.2	10
S05 Manufacturing industries Industries manufacturières	1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.4	1
S05M08 Food industries Industries des aliments	1	0.3	0.2	1.1	1.0	0.9	2
S05M08L014 Meat & meat products (exc. poultry) Viande (sauf volaille)	2	0.5	0.6	3.7	1.3	1.5	5
S05M08L015 Poultry products industry Industrie de la volaille	1	0.5	0.5	2.9	1.5	1.5	8
S05M08L016 Fish products industry Transformation du poisson	3	0.5	0.1	3.3	4.4	6.0	6
S05M08L017 Fruit & vegetable industries Industries des fruits & légumes	3	0.6	0.3	4.1	4.4	4.5	5
S05M08L018 Dairy products industries Industries laitières	2	0.7	0.6	0.6	2.6	2.1	9
S05M08L019 Feed industry	3	1.9	2.2	5.2	3.9	4.5	7
Industrie des aliments pour animaux S05M08L020 Vegetable oil mills (exc. Corn Oil) Huiles végétales (sauf de maïs)	4	4.5	4.4	0.2	8.0	9.5	45
S05M08L021 Biscuit industry Industrie des biscuits	2	0.5	0.4	2.8	6.8	5.6	7
S05M08L022 Bread & other bakery products ind. Pain & autres prod. de boulangerie	1	0.1	0.5	2.2	3.1	2.5	2
S05M08L023 Cane & beet sugar industry Sucre de canne & de bettrave	4	1.7	1.8	11.9	5.4	5.4	19
S05M08L024 Misc. food products industries Produits alimentaires divers	1	0.5	0.5	1.0	1.5	1.7	2
S05M09 Beverage industries Industries des boissons	2	0.2	0.2	3.1	3.0	3.4	
S05M09L025 Soft drink industry Industrie des boissons gazeuses	3	0.6	0.3	0.1	5.1	6.5	
S05M09L026 Distillery products industry	3	0.2	0.1	2.5	4.9	4.1	4
Ind. des produits de distillation S05M09L027 Brewery products industry Industrie de la bière	3	0.0	0.1	5.6	3.3	3.0	
S05M09L028 Wine industry Industrie du vin	3	1.1	0.6	1.1	6.6	8.0	10

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

	Dim	ension	de qualité									
	al Adjustme sonnalisatio		Non-Qua				ce of Movemo					
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark			
Test F série omplète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %			
0.26	0.42	5	1.0	1.0	81	95	95	95	8			
0.57	1.19	4	1.0	1.0	90	95	90	95	8			
0.35	1.33	4	2.0	1.0	71	71	86	90	10			
2.05	1.77	4	3.0	2.0	81	71	71	90	6			
0.26	0.18	4	3.0	1.0	86	95	95	100	8			
0.26	0.23	2	1.5	1.0	90	76	86	95	10			
0.17	0.49	3	1.3	1.0	67	81	86	90	6			
0.19	0.30	5	1.0	1.0	86	95	86	100	4			
0.09	0.28	3	1.0	1.0	95	100	95	100	6			
0.43	0.87	3	2.0	1.0	86	81	95	100	6			
0.14	0.70	5	2.0	1.0	67	81	62	86	6			
0.44	0.73	3	1.0	1.0	52	67	71	95				
0.15	0.29	3	2.0	1.0	62	. 81	81	90	8			
0.15	0.97	2	2.0	1.0	90	90	95	95	4			
0.20	0.28	4	1.0	1.0	62	76	76	90	6			
0.37	0.66	4	1.0	1.0	71	67	57	100	6			
0.35	0.21	5	2.0	1.0	86	81	76	90	4			
0.11	0.40	3	1.0	1.0	76	71	62	90	6			
0.26	0.43	6	2.0	1.0	57	76	76	86	6			
0.71	0.92	4	2.0	1.0	48	57	76	90	8			
0.54	0.59	7	2.0	1.0	48	62	81	95	8			
0.55	0.44	12	2.0	1.0	71	86	81	90	4			
0.90	1.23	3	1.0	1.0	71	90	81	90	6			

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

		Dimension of Quality							
	Quality Assess-		Bias - Bia	is		Dispersio	n		
Code Industry - Industrie	Évalu- ation de la	Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmar		
	qualité	Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon		
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TDEDDICES - 01	% ito	%	%	%	%	%		
			(1	ı		1		
S05M10 Tobacco products industry Industries du tabac	2	0.8	0.9	4.5	2.7	2.2	6.3		
S05M11 Rubber products industry	1	0.2	0.3	0.2	2.0	1.4	7.		
Ind. des produits en caoutchouc		0.2	0.0	0.2	2.0	1.4	/.		
S05M12 Plastic products industries	1	0.3	0.4	0.2	2.1	1.9	4.0		
Produits en matière plastique									
S05M13 Leather & allied products ind. Ind. du cuir & produits connexes	1	0.1	0.1	2.2	1.6	2.4	2.9		
S05M13L032 Leather tanneries Tanneries	2	0.5	0.2	2.0	4.7	2.9	7.8		
S05M13L033 Footwear industry	1	0.4	0.2	2.6	2.1	3.3	4.:		
Industrie de la chaussure S05M13L034 Misc. Leather & Allied Prod. Ind.									
Ind. des produits divers en cuir	2	0.6	1.3	1.1	4.6	4.6	5.2		
S05M14 Primary textile & textile prod. ind. Ind. textiles & produits textiles	1	0.0	0.1	0.9	2.0	1.8	3.4		
S05M14L035 Man-made fibre yarn & woven cloth Fibres chimiques & tissus tissés	2	0.3	0.2	4.9	3.6	3.7	6.9		
S05M14L036 Wool yarn & cloth industry	2	1.1	0.7	3.1	3.8	3.8	7.		
Filature & tissage de la laine S05M14L037 Broad knitted fabric industry	1	0.6	0.2	1.6	4.0	4.6	6.5		
Ind. des tissus larges à maille S05M14L038 Misc. textile products industries							_		
Ind. des produits textiles divers	1	0.1	0.4	3.3	1.7	2.0	5.		
S05M14L039 Contract textile dyeing & finishing Teinture & finissage prod. textiles	4	0.5	0.5	3.2	3.8	6.2	10.8		
S05M14L040 Carpet, mat & rug industry Tapis, carpettes & moquettes	1	0.4	0.1	0.7	3.9	3.3	9.		
S05M15 Clothing industries Industries de l'habillement	1	0.2	0.2	0.6	1.2	1.3	2.		
S05M15L041 Clothing industries exc. hosiery Ind. de l'habillement sauf bas	1	0.2	0.2	0.6	1.3	1.4	2.8		
S05M15L042 Hosiery industry Industrie des bas & chaussettes	1	8.0	0.1	0.4	2.4	1.7	2.5		
S05M16 Wood industries Industries du bois	1	0.3	0.3	0.4	1.6	1.3	4.		
S05M16L043 Sawmills, planing & shingle mills Scieries, rabotage & bardeaux	2	0.5	0.5	1.7	2.4	2.0	6.3		
S05M16L044 Veneer & plywood industries Ind. des placages & contreplaqués	2	0.3	0.2	3.0	1.6	1.6	4.		
S05M16L045 Sash, door & other millwork ind. Portes, châssis, autres bois ouvrés	1	0.3	0.2	1.6	1.5	1.6	3.6		
S05M16L046 Wooden box & coffin industries Ind. des boîtes & cercueils	1	0.1	0.0	1.0	1.8	1.8	6.8		
S05M16L047 Other wood industries Autres industries du bois	2	0.7	0.6	1.4	2.7	3.1	8.7		

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

	Dim	ension	de qualité									
	al Adjustme sonnalisatio		NonQua Nonqua				ce of Movemo					
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark			
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %			
0.38	0.57	4	1.0	4.0								
				1.0	95	100	95	100	80			
0.23	1.21	3	1.0	1.0	57	76	57	86	80			
0.14	0.45	3	1.0	1.0	71	76	71	95	100			
0.65	0.08	4	1.0	1.0	81	67	76	90	80			
0.32	0.46	4	1.0	1.0	81	100	86	95	100			
0.85	0.13	3	1.0	1.0	90	81	81	95	80			
0.28	0.24	12	1.0	1.0	81	90	95	95	60			
0.43	0.10	3	1.1	1.0	52	71	67	95	80			
0.57	0.33	3	1.0	1.0	57	67	86	90	80			
0.11	0.37	3	1.0	1.0	76	62	90	90	100			
0.24	0.29	3	1.0	1.0	71	76	86	90	100			
0.12	1.52	4	1.0	1.0	86	81	90	100				
0.58	1.07	3	3.0	1.0	86				60			
0.34	0.31	2				67	86	95	100			
			1.0	1.0	62	81	90	100	100			
0.08	0.63	3	1.0	1.0	86	67	71	86	100			
0.10	0.64	4	1.0	1.0	81	67	67	86	80			
0.36	0.40	4	1.0	1.0	67	86	90	100	80			
0.19	0.19	3	1.8	1.0	57	57	71	95	100			
0.23	0.19	4	2.0	1.0	81	76	86	100	100			
0.40	0.43	4	2.0	1.0	95	95	86	100	100			
0.15	0.46	2	1.0	1.0	81	57	86	90	100			
0.67	1.13	3	1.0	1.0	86	90	81	90	60			
0.05	0.21	2	2.0	1.0	67	81	71	95	100			

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

				Dimension o	of Quality		
	Quality Assess		Bias - Bia	is		Dispersio	n
Code Industry - Industrie	Évalu- ation de la	Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
	qualité	Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES EI	TTDEDDICES	%	%	%	%	%	%
	1	1	1	1	ı		1
S05M17 Furniture & fixture industries Meubles & articles d'ameublement	1	0.2	0.0	1.5	1.1	1.0	4.0
S05M17L048 Household furniture industries	1	0.1	0.0	2.5	2.1	1.7	5.4
Industrie des meubles de maison							
S05M17L049 Office furniture industries	1	0.7	0.4	0.1	2.3	2.4	3.4
Industrie des meubles de bureau S05M17L050 Other furniture & fixture ind.	1	0.1	0.1				
Autres ind. de meubles & articles	1	0.1	0.1	0.3	2.5	2.0	5.2
S05M18 Paper & allied products industries Ind. du papier & produits connexes	1	0.2	0.2	1.0	0.6	0.6	1.9
S05M18L051 Pulp & paper industries Industries des pâtes et papier	1	0.2	0.2	1.7	0.7	0.6	2.6
S05M18L052 Asphalt roofing industry Ind. du papier-toiture asphalté	3	0.7	0.6	5.0	5.1	5.8	17.5
S05M18L053 Paper box & bag industries Boîtes en carton et sacs en papier	2	0.7	0.6	2.1	2.3	2.1	2.7
S05M18L054 Other converted paper products ind. Aut. produits en papier transformé	2	0.2	0.0	2.7	2.7	3.2	8.4
S05M19 Printing, publishing & allied ind. Imprimerie, édition & ind. connexes	1	0.0	0.2	1.5	0.8	0.6	1.5
S05M19L055 Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	2	0.1	0.2	0.9	1.0	0.8	1.4
S05M19L056 Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	3	0.2	0.2	9.5	2.6	2.2	11.4
S05M20 Primary metal industries Première transformation des métaux	1	0.1	0.0	1.8	0.6	0.7	3.9
S05M20L057 Primary steel industries Industries sidérurgiques	1	0.3	0.3	0.5	1.4	1.9	7.3
S05M20L058 Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	3	1.1	0.9	13.2	6.9	7.0	16.4
S05M20L059 Iron foundries Fonderies de fer	2	0.9	0.9	4.2	4.9	5.3	7.9
S05M20L060 Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	2	0.3	0.1	2.7	1.4	1.0	9.0
S05M20L061 Aluminum rolling, casting, & extru. Laminage & moulage de l'aluminium	2	0.4	0.4	1.8	5.6	3.8	2.9
S05M20L062 Copper rolling, casting & extruding Laminage, moulage et ext. du cuivre	1	0.8	1.1	0.5	4.4	6.6	11.8
S05M20L063 Other metal rolling, casting ext. Laminage, moulage de d'autres métau		1.5	0.6	3.5	2.9	3.5	19.8
S05M21 Fabricated metal product industries Fabrication des produits en métal	1	0.0	0.1	0.7	0.7	0.9	1.4
S05M21L064 Power boiler & struct. metal ind. Chaudières & éléments de charpente S05M21L065 Ornamental & arch. metal prod. ind.	1	0.2	0.5	0.2	2.2	2.7	1.9
S05M21L065 Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1	0.3	0.5	1.7	2.2	1.9	0.9

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

	Dim	ension	de qualité						
Season Désai	al Adjustme sonnalisatio	ent –	Non-Qua Non-qu				ce of Movemo		
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
		1 :							
0.10	0.08	3	1.0	1.0	76	76	86	90	100
0.33	0.18	2	1.0	1.0	76	81	81	90	100
0.13	0.16	3	1.0	1.0	81	62	67	95	100
0.19	0.40	3	1.0	1.0	71	81	86	90	100
0.92	0.37	5	1.0	1.0	90	67	81	95	86
0.83	0.30	5	1.0	1.0	95	81	76	100	80
0.49	1.48	4	1.0	1.0	71	86	90	90	40
0.45	0.60	5	. 1.0	1.0	90	81	86	95	80
0.45	0.23	8	1.0	1.0	67	67	76	95	80
0.48	0.42	3	2.0	1.0	62	76	81	95	100
0.63	0.72	3	2.0	1.0	48	76	86	100	100
0.27	0.26	4	2.0	1.0	71	71	90	100	80
0.17	0.22	3	1.5	1.0	76	81	86	95	100
0.26	0.26	4	1.0	1.0	81	71	81	81	80
0.17	0.30	2	1.0	1.0	71	95	90	95	100
0.10	0.25	2	2.0	1.0	76	86	76	81	100
0.19	0.32	4	2.0	1.0	76	71	90	95	80
0.11	0.24	3	1.0	1.0	76	86	81	90	100
0.17	0.35	2	1.0	1.0	57	76	62	90	80
0.23	0.31	3	2.0	1.0	71	81	86	100	100
0.08	0.15	2	1.1	1.0	62	71	71	95	100
0.14	0.16	3	1.0	1.0	86	90	76	95	100
0.13	0.50	3	1.0	1.0	57	67	76	95	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

					Dimension of	of Quality		
		Quality Assess-		Bias - Bia	is		Dispersio	n
Code	Industry – Industrie	Évalu- ation de la	Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmar
		qualité	Préliminaire %	Première révision %	Étalon %	Préliminaire	Première révision	Étalon
USINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES ENTRE	EPRISES - si		70	70	%	%	%
				1	[1	}
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matriçage des métaux	1	0.0	0.4	2.2	3.2	2.8	4.
S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1	0.5	0.0	1.8	2.1	1.9	4.
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1	0.9	0.6	0.3	2.4	2.8	3.
S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	2	3.1	3.1	0.2	6.1	7.0	9.
S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	2	0.3	0.4	1.2	2.3	2.2	2.
S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1	0.3	0.4	1.1	1.1	1.9	5.
	lachinery industries	1	0.2	0.4	2.1	2.0	2.0	4.
S05M22L072	ndustries de la machinerie Agriculture implement industry	2	0.5	0.3	12.3	6.7	6.3	14.4
S05M22L073	Industrie des instruments aratoires Commercial refrigeration equipment	2	0.7	1.2	5.7	5.4	5.7	5.
S05M22L074	Equip. commercial de réfrigération Other machinery & equipment ind.	1	0.2	0.5	1.1	1.9	1.8	4.:
S05M23 Tr	Autre machinerie & équipement ransportation equipment industries	1	0.2	0.1	1.3	1.1	1.2	2.
In	ndustries du matériel de transport							-
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	2	0.1	0.1	1.8	1.7	1.7	13.
S05M23L076	Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles	3	0.3	0.1	4.1	2.8	2.7	15.
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1	0.1	0.0	0.3	2.7	3.5	7.
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1	0.2	0.1	1.3	1.6	1.5	2.
S05M23L079	Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1	- 0.1	0.0	1.0	2.0	1.8	5.
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	3	0.1	0.0	4.2	2.3	2.1	7.
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	3	1.8	0.8	0.7	6.4	5.3	10.
	lectrical & electronic products trod. électriques & électroniques	1	0.0	0.1	0.6	1.7	1.9	3.
S05M24L082	Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	2	0.2	0.1	1.3	3.6	2.4	5.:
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1	1.2	0.5	0.8	4.4	4.8	6.
S05M24L084	Gros appareils (électriques ou non) Record players, radio & tv receivers	4	1.6	1.1	9.9	7.6	8.5	8.:
S05M24L085	Phonographes, récepteurs radio & tv Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique	2	0.1	0.1	4.2	2.5	3.3	4.

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

	Dim	ension	de qualité									
	al Adjustme sonnalisatio		Non-Qua Non-qua				e of Moveme e de mouver					
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark			
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %			
	1											
0.23	0.11	3	1.0	1.0	67	67	67	95	100			
0.34	0.75	3	1.0	1.0	62	86	81	90	100			
0.24	0.44	3	1.0	1.0	76	43	90	95	100			
0.29	0.61	3	1.0	1.0	76	95	86	95	100			
0.30	1.31	3	2.0	1.0	100	76	86	100	100			
0.32	0.16	4	1.0	1.0	95	71	81	100	60			
0.45	0.44	3	1.0	1.0	52	86	81	86	100			
0.10	0.41	1	1.0	1.0	71	81	95	100	40			
0.28	0.49	4	1.0	1.0	86	81	95	95	60			
0.51	0.42	3	1.0	1.0	57	86	76	90	100			
0.28	0.77	3	2.0	1.0	90	76	86	100	80			
0.27	0.20	1	2.0	1.0	86	95	90	100	100			
0.47	0.94	4	2.0	1.0	100	100	95	100	80			
0.13	0.21	3	1.0	1.0	90	90	86	95	80			
0.13	0.37	2	2.0	1.0	81	81	95	100	100			
0.49	1.09	2	1.0	1.0	81	86	95	90	80			
0.37	0.22	2	3.0	1.0	57	86	95	100	60			
0.05	0.38	3	2.0	1.0	67	67	71	100	40			
0.07	0.28	1	1.6	1.0	86	86	76	95	100			
0.72	0.67	7	1.0	1.0	52	90	76	95	60			
0.11	0.13	2	1.0	1.0	81	76	62	95	100			
0.26	0.76	2	2.0	1.0	71	76	86	86	100			
0.28	1.17	3	2.0	1.0	62	67	67	86	60			

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

				Dimension of	of Quality		
	Quality Assess-		Bias - Bia	is		Dispersio	n
Code Industry - Industrie	Évalu- ation de la	Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmar
	qualité	Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
BUSINESS SECTOR Continued SECTEUR DES ENTE	DEDDICEC	%	%	%	%	%	%
		1	1	1	,		
S05M24L086 Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach, de bureau	2	0.1	0.4	9.6	3.3	3.8	13.
S05M24L087 Communications, energy wire & cable	1	0.3	0.1	1.2	2.9	3.0	3.
Fils & cables, élect/communication	·	0.0	0.1	1.2	2.9	3.0	3.0
S05M24L088 Battery industry	2	0.3	0.2	7.3	6.7	6.5	10.
Industrie des accumulateurs							
S05M24L089 Other elect. & electronic products	1	0.1	0.2	3.1	2.0	1.8	2.9
Autres prod. élect. & électroniques S05M25 Non-metallic mineral products ind.	1	0.1	0.1	0.5	1.5	4.0	
Produits minéraux non métalliques	'	0.1	0.1	0.5	1.5	1.3	3.0
S05M25L090 Clay products industry	2	0.0	0.4	3.5	7.6	8.6	10.4
Industrie des produits en argile							
S05M25L091 Cement industry Industrie du ciment	2	0.2	0.0	3.6	2.2	2.2	8.6
S05M25L092 Concrete products industries	1	0.0	0.0				
Industries des produits en béton		0.9	0.9	2.2	3.0	2.6	2.8
S05M25L093 Ready-mix concrete industry	1	0.5	0.5	0.3	2.6	2.2	5.0
Industrie du béton préparé							
S05M25L094 Glass & glass products industries	1	0.1	0.0	0.7	2.2	2.0	4.9
Verre & articles en verre S05M25L095 Misc. non-metallic mineral products							
S05M25L095 Misc. non-metallic mineral products Divers prod. minéraux non métal.	1	0.4	0.4	1.7	2.5	2.1	4.3
S05M26 Refined petroleum & coal products	2	0.2	0.4	1.7	2.0	1.7	3.4
Prods raffinés de pétrole & charbon					2.0		
S05M27 Chemical & chemical products ind.	1	0.0	0.1	1.2	0.8	0.9	7.2
Industries chimiques							
S05M27L097 Industrial chemicals industries nec Prods chimiques d'usage indust noa	2	0.4	0.2	2.8	1.6	1.8	10.9
S05M27L098 Plastic & synthetic resin industry	2	1.0	0.5	0.5	3.3	3.0	16.2
Mat. plastique & résine synthétique		1.0	0.0	0.5	0.0	3.0	10.2
S05M27L099 Pharmaceutical & medicine industry	1	0.9	0.7	1.2	2.7	2.3	1.8
Prod. pharmaceutiques & medicaments							
S05M27L100 Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1	0.4	0.1	0.6	3.5	3.0	9.5
S05M27L101 Soap & cleaning compounds industry	1	0.5	0.4	0.5	4.0		
Savons & composés de nettoyage	· ·	0.5	0.4	2.5	1.9	2.3	4.0
S05M27L102 Toilet preparations industry	2	0.1	0.2	1.5	2.9	2.1	10.5
Industrie des produits de toilette							
S05M27L103 Chemical & chemical products nec	4	0.1	0.3	11.8	5.1	4.8	16.4
Industries chimique nca S05M28 Other manufacturing industries	1	0.1	0.4	0.1			
Autres industries manufacturières		0.1	0.1	2.1	1.7	1.7	4.2
S05M28L104 Jewellery & precious metal ind.	3	0.1	0.4	1.7	3.2	3.1	13.9
Bijouterie & orfèvrerie							
S05M28L105 Sporting goods & toy industries	2	0.3	0.7	5.8	5.3	6.2	10.8
Ind. des articles de sport & jouets							

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

	Dim	ension	de qualité		-							
	al Adjustme sonnalisatio		Non-Qua Non-qua				e of Moveme e de mouve					
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark			
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %			
0.13	0.44	1	2.0	1.0	76	76	86	95	10			
0.53	0.63	3	1.0	1.0	57	67	90	100	10			
0.18	0.63	3	1.0	1.0	90	86	95	95	6			
0.20	0.86	4	1.0	1.0	62	67	71	90	10			
0.32	0.91	2	1.0	1.0	67	76	71	100	10			
0.16	1.61	2	1.0	1.0	81	67	95	86	8			
0.57	1.43	6	1.0	1.0	90	95	95	95	ε			
0.08	0.19	3	1.0	1.0	52	67	71	90	10			
0.40	0.42	3	1.0	1.0	81	86	67	100	10			
0.42	0.72	2	1.0	1.0	67	76	76	86	10			
0.65	0.41	4	1.0	1.0	67	62	81	100	10			
0.12	0.65	7	2.0	1.0	95	90	81	90	8			
0.13	0.82	3	1.6	1.0	71	90	90	90	8			
0.22	0.24	3	2.0	1.0	67	62	81	100	4			
0.18	1.12	3	1.0	1.0	67	86	90	86	8			
0.26	0.69	4	1.0	1.0	81	90	95	90	10			
0.30	0.73	3	1.0	1.0	71	90	81	95	10			
0.39	0.63	3	1.0	1.0	90	95	95	100	6			
0.31	0.34	4	2.0	1.0	81	81	76	90	6			
0.48	1.34	3	2.0	1.0	43	71	86	90	6			
0.32	0.26	2	1.8	1.0	67	71	62	100	8			
0.41	1.42	3	2.0	1.0	76	86	86	95	6			
0.33	0.86	2	1.0	1.0	76	67	76	95	100			

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

					Dimension o	of Quality		
		Quality Assess-		Bias - Bia	is		Dispersio	n
Code	Industry – Industrie	Évalu- ation de la	Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmari
		qualité	Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
LICINIECO CECT	OR - Continued - SECTEUR DES ENTREP	DIOTO	%	%	%	%	%	%
			ı	1			ı	1
S05M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	2	0.5	0.4	5.6	2.1	3.1	6.6
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	2	0.1	0.1	2.3	9.3	8.1	10.8
	Dalles, linoléum & tissus enduits				2.0	0.0	0.1	10.0
S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1	0.1	0.1	1.1	1.9	1.9	4.3
	struction industries	3	0.0	0.0	1.6	1.7	2.0	2.4
S06M29L109	ustries de la construction Repair construction	3	0.1	0.1	1.4	1.0	1.0	3.6
S06M29L110	Réparation (construction) Residential construction	2	0.0	0.1	0.1	1.4	1.8	4.8
00014001444	Construction domiciliaire							
S06M29L111	Non-residential bldg. constr. Bâtiments autres que domiciliaires	2	0.2	0.0	1.8	2.7	2.5	1.0
S06M29L112	Road, highway & airstrip const. Const. routes & pistes d'attér.	4	1.4	1.4	3.3	7.5	6.7	5.3
S06M29L113	Gas & oil facility construction Const. inst. gasif. & pétrolif.	4	0.1	0.2	3.3	2.3	3.1	9.0
S06M29L114	Dams & irrigation projects Barrages & projets d'irrigation	4	0.5	0.5	1.2	4.8	5.5	12.
S06M29L115	Railway & telephone, tigrph const Const. ch. de fer, télég., téléphone	4	0.6	1.6	7.3	4.0	5.7	15.0
S06M29L116	Other engineering construction Autres travaux de génie	4	1.0	0.9	7.8	7.6	8.3	3.
S06M29L117	Construction, other activities Construction, autres activités	4	0.3	0.3	2.1	2.5	2.5	6.
S07 Tran	sportation & storage industries	2	0.3	0.3	2.4	1.3	1.2	2.4
	du transport et entreposage							
	ansportation industries dustries du transport	2	0.4	0.3	2.8	1.5	1.3	2.8
S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	1	0.0	0.0	4.2	2.7	2.8	2.
S07M30L119	Railway transport & rel. services Transp. ferroviaire & services rel.	3	0.9	0.8	3.5	3.7	3.3	4.5
S07M30L120	Water transport & rel. services Transp. par eau & services rel.	4	2.8	2.4	5.9	9.0	7.7	10.0
S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	2	0.2	0.2	1.9	0.9	0.8	5.0
S07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1	0.1	0.2	3.7	1.2	0.8	2.5
S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	3	0.7	0.5	0.3	3.1	2.5	3.5
S07M30L124	Taxicab industry Industrie du taxi	3	0.1	0.1	1.9	0.4	0.3	4.6
S07M30L125	Other transport & serv. to transp. Aut. ind. & serv. rel. aux. transp.	3	0.1	0.1	4.5	0.5	0.5	5.5

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

	Dim	ension	de qualité						
	al Adjustme sonnalisatio		Non-Qua Non-qua				ce of Movemo		
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmari
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.25	0.29	3	2.0	1.0	90	71	76	100	(
0.14	0.39	3	1.0	1.0	81	76	76	95	6
0.16	0.21	3	2.0	1.0	62	62	67	90	8
0.06	0.35	2	3.0	1.8	57	48	71	95	
0.10	0.69	1	3.0	3.0	90	90	95	100	11
0.18	0.32	2	3.0	1.0	67	57	86	100	1(
0.14	0.20	3	3.0	1.0	57	71	. 81	90	11
0.20	0.45	3	3.0	2.0	43	52		81	
0.26	0.55	2	3.0	3.0	95	90	100	100	11
0.04	0.69	2	3.0	3.0	62	62	71	95	
0.88	2.49	4	3.0	3.0	67	76	71	90	
0.18	0.66	3	3.0	2.0	62	52	67	90	
0.11	0.73	1	3.0	3.0	100	100	100	100	10
0.45	0.84	2	1.9	1.4	71	81	81	90	10
0.47	0.79	2	1.9	1.5	57	67	76	86	10
0.46	0.47	4	1.0	1.0	71	86	95	90	8
0.51	0.65	3	2.0	1.0	57	86	76	95	8
0.25	0.23	5	2.0	2.0	48	67	76	90	4
0.21	0.19	2	2.0	2.0	52	57	76	86	10
0.40	0.33	4	1.0	1.0	76	76	100	100	4
0.56	1.30	5	2.0	1.0	81	86	90	95	Į.
0.44	2.86	2	3.0	1.0	90	86	95	100	8
0.07	0.41	1	3.0	2.0	90	95	95	90	10

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

				Dimension of	of Quality		
	Quality Assess-		Bias - Bia	is		Dispersio	n
Code Industry – Industrie	Évalu- ation de la	Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
	qualité	Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPF	1050	%	%	%	%	%	%
	1		1			1	ı
S07M30L126 Highway & bridge maintenance ind. Entretien des routes, rues, & ponts	4	0.2	0.1	5.5	1.8	2.1	9.9
S07M31 Pipeline transport industries	2	0.2	0.1	0.2	1.7	1.2	. 3.6
Ind. du transport par pipelines S07M32 Storage & warehousing industries	3	0.0	0.7	1.0	A 50		
Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	3	0.8	0.7	1.8	4.7	5.0	5.8
S08 Communication industries Industries des communications	1	0.1	0.1	0.1	0.9	0.7	1.4
S08M33L129 Telecommunication broadcasting ind. Ind. de la diffusion des télécom.	2	0.4	0.4	3.5	2.2	1.7	2.3
S08M33L130 Telecommunication carriers & other Télécommunications transmission/aut	1	0.0	0.0	0.1	0.9	0.8	1.8
S08M33L131 Postal service industry Industries des service postaux	3	0.9	0.9	5.4	2.9	2.7	4.2
S09 Other utility industries Aut. industries de services publics	1	0.1	0.0	0.0	0.5	0.6	2.9
S09M34L132 Electric power systems industry Industrie de l'énergie électrique	1	0.1	0.0	0.4	0.6	0.7	2.1
S09M34L133 Gas distribution systems industry	2	0.1	0.1	0.4	1.8	2.5	7.4
Industrie de la distribution de gaz S09M34L134 Other utility industries nec	2	0.5	0.5	1.5	2.1	2.4	0.4
Autres ind. de services publics nca		0.5	0.5	1.5	2.1	2.1	2.4
S10 Wholesale trade industries Industries du commerce de gros	1	0.2	0.2	2.2	1.9	1.7	1.9
S11 Retail trade industries	1	0.2	0.2	0.1	0.5	0.5	0.7
Industries du commerce de détail		0.2	0.2	0.1	0.5	0.5	0.7
S12 Finance insurance & real est. ind. Finances, ass. & aff. immobilières	1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	1.3
S12M37 Finance & real estate industries Ind. financières et immobilières	2	0.1	0.1	1.6	0.5	0.6	3.2
S12M37L137 Banks, credit union & oth. dep inst. Banques, caisses d'épargne aut inst.	2	. 0.0	0.0	1.2	1.3	1.6	2.9
S12M37L138 Trust, other finance & real estate	2	0.2	0.1	2.1	0.8	0.9	3.4
Soc. fiducie aut. agents fin. immob. S12M38 Insurance industries Industries des assurances	3	0.9	1.0	7.7	3.4	3.6	6.5
S12M39 Govt royalties on nat resources Redevances gouv. sur ressources nat	1	0.1	0.2	2.5	0.9	0.9	2.4
S12M40 Owner occupied dwellings Immeubles occupés par propriétaire	3	0.0	0.0	0.6	0.1	0.1	0.2
\$13 Community, business, person. serv.	1	0.0	0.0	0.4	0.4	0.5	2.2
Serv. socio—cult. commer. & pers. S13M41 Business service industries	1	0.1	0.1	0.9	0.8	1.0	6.1
Ind. des services aux entreprises S13M41L142 Other business service industries Aut. ind. des serv. aux entreprises	3	0.2	0.2	2.7	1.5	1.4	15.0

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

	Dim	ension	de qualité						
	al Adjustme sonnalisatio		Non-Qua Non-qu				e of Movemo		
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmari
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
		, 1							
0.95	2.57	4	3.0	2.0	100	90	100	100	8
0.53	0.40	3	2.0	1.0	81	90	90	95	8
0.45	0.87	6	2.0	1.0	81	76	90	95	8
0.49	0.90	1	2.0	1.0	86	86	95	95	8
0.69	0.61	4	2.0	1.0	52	67	86	90	
0.56	0.84	1.	2.0	1.0	95	100	100	100	
0.94	0.85	5	2.0	1.0	81	81	76	95	
0.46	1.00	4	1.1	1.0	86	86	90	95	
0.40	0.71	3	1.0						3
0.61				1.0	81	90	95	95	8
	0.58	4	2.0	1.0	81	71	62	90	4
0.46	1.59	2	2.0	1.0	67	86	86	90	8
0.17	0.16	2	2.0	1.0	62	86	81	90	10
0.43	0.42	3	2.0	1.0	86	86	90	90	10
0.35	0.64	1	2.5	1.0	81	86	76	86	10
0.36	0.65	2	2.2	1.0	81	86	86	95	3
0.15	1.53	1	3.0	1.0	95	95	90	95	8
0.40	0.67	2	2.0	1.0	71	76	81	95	1(
0.25	1.05	1	3.0	1.0	67	86	71	90	8
0.13	0.40	3	2.0	1.0	76	76	86	100	6
2.97	46.10	1	3.0	1.0	100	100	100	100	10
0.11	0.16	1	2.2	1.0	71	67	90	90	8
0.21	0.31	1	2.4	1.0	71	62			
							90	95	6
0.09	0.14	1	3.0	1.0	62	71	81	95	4

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

					Dimension of	of Quality		
	Code Industry – Industrie			Bias - Bia	is		Dispersio	n
Code			Preliminary Préliminaire	First Revision Première révision	Benchmark Étalon	Preliminary Préliminaire	First Revision Première révision	Benchmark Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS	SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTRI	EPRISES - fi	n					
S13M41L	43 Professional business services Serv. professionnels aux entrepris.	2	0.1	0.1	3.7	2.2	2.4	0.9
S13M41L	Advertising services Services de publicité	2	1.7	1.8	4.3	3.8	4.4	5.3
S13M42	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	2	0.1	0.1	1.8	0.6	0.6	3.1
S13M43	Health services industry Ind. des services de soins de santé	2	0.1	0.1	0.3	0.4	0.5	3.5
S13M43L	146 Hospitals Hôpitaux	3	0.9	1.0	4.1	2.0	2.3	4.2
S13M43L1	47 Other health services Aut. ind. des serv. de soins de santé	2	0.0	0.0	0.3	0.4	0.5	3.6
S13M44	Accommodation & food service ind. Hébergement & restauration	2	0.0	0.0	1.6	0.5	0.4	0.6
S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	3	0.2	0.1	0.8	1.7	1.8	5.7
S13M45L1	49 Motion picture & video industries Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	2	0.1	0.1	1.0	7.6	7.0	4.6
S13M45L1	50 Other amusement & recreational services Autre serv. de divert. & de loisir	3	0.3	0.2	1.1	1.6	1.6	6.0
S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv, personnels & domest.	1	0.3	0.3	0.7	0.7	0.8	2.6
S13M46L1	51 Laundries & cleaners Blanchissage et nettoyage à sec	2	0.1	0.1	3.8	0.8	1.0	3.7
S13M46L1	52 Other personal services Autres services personnels	1	0.4	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8
S13M47	Other service industries Autres industries des services	1	0.3	0.4	1.6	1.4	1.4	3.9
S13M47L1	53 Photographers Photographes	3	0.9	0.9	1.5	1.9	2.3	5.9
S13M47L1	54 Misc. service industries Industries des services divers	1	0.3	0.4	1.6	1.4	1.4	3.9
NON BUS	SINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCI	AL						
S17	Mining industries	4	4.3	5.1	0.1	25.0	12.2	9.8
S18	Manufacturing industries Industries manufacturières	4	0.5	0.5	4.4	2.2	2.4	9.1
S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	3	0.7	0.8	1.1	2.0	2.3	7.8
S20	Transportation industries Industries du transport	3	0.2	0.2	0.6	0.7	1.0	2.3
S20M54L	•	3	0.1	0.0	1.4	2.0	2.2	6.4
S20M54L		2	0.3	0.2	1.0	0.9	1.0	3.2

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

	Dim	ension	de qualité						
	al Adjustme sonnalisatio		Non-Qua Non-qu	ntitative –			e of Movemo		
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	Last Benchmark Coverage		Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark	
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
	1								
0.18	0.47	5	2.0	1.0	71	62	90	95	8
0.07	0.47	1	2.0	1.0	71	81	95	100	8
0.45	0.83	3	3.0	1.0	67	67	100	100	6
1.23	4.14	1	2.0	1.0	48	62	86	86	6
0.90	1.11	2	2.0	1.0	71	81	90	90	6
1.19	4.17	1	2.0						
				1.0	48	62	86	86	6
0.34	1.68	3	2.0	1.0	57	90	95	100	10
0.29	1.22	3	2.9	1.0	95	95 81		95 90	
0.45	0.52	2	2.0	1.0	62	52	95	100	6
0.33	0.90	3	3.0	1.0	81	86	90	95	8
0.13	0.70	1	2.0	1.0	86	95	90	95	10
0.46	0.55	3	2.0	1.0	52	38	86	95	6
0.11	0.87	1	2.0	1.0	95	. 95	95	95	10
0.07	0.22	1	2.0	1.0	81	71	90	90	4
1.01	0.82	3	2.0	1.0	76	57	90	95	8
0.06	0.26	1	2.0	1.0					
0.00	0.20	'	2.0	1.0	86	76	90	90	4
0.54	0.69	12	3.0	1.0	76	90	100	100	8
0.21	0.84	1	3.0	3.0	100	100	100	100	10
0.29							1		
	0.29	2	3.0	1.0	62	67	81	86	4
0.59	1.13	3	3.0	1.0	52	48	81	90	4
0.37	0.65	3	3.0	1.0	62	71	81	86	4
0.37	0.99	3	3.0	1.0	57	62	86	86	6

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

					Dimension o	f Quality	iuality			
		Quality Assess-		Bias - Bia	is		Dispersio	n		
Code	Industry – Industrie	ment Évalu- ation de la	Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchma		
		qualité	Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon		
ON BURIN	IESS SECTOR - Concluded - SECTEUR NO	N COMMEDIC	% Al 600	%	%	%	%	%		
		1	0.1	0.1	1.9		1 44	4		
	Communication industries Industries des communications	3	0.1	0.1	1.9	3.0	1.4	1		
S22 V	Vater systems industry Industrie de la distribution d'eau	3	0.1	0.1	3.4	0.7	0.7			
	nsurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	4	0.2	0.2	0.5	1.1	1.1			
	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2			
S24M59L17	Services de défense	3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2			
S24M59L17	Aut. services de l'admin. fédérale	2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2			
S24M59L17	Services des admin. provinciales	2	0.2	0.2	0.0	0.6	0.5			
S24M59L17 S25 (4 Local government services Services des admin. locales Community & personal services	2	0.0	0.1	0.5	0.4	0.4			
	Serv. socio-culturels & personnels	2	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2			
S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	4	0.3	0.3	6.7	3.9	3.7	1		
S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	2	0.0	0.0	0.5	0.2	0.2			
S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.5			
S25M61L17	Hôpitaux	1	0.0	0.1	0.1	0.4	0.5			
S25M61L17	7 Institutional, social services Établ. de soins & services sociaux	2	0.3	0.3	1.1	• 0.9	0.7			
S25M61L17	Aut. services soin de santé/sociaux	3	0.2	0.2	2.3	0.5	0.5			
S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	4	0.5	0.5	5.3	1.7	1.6			
S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	3	0.2	0.2	0.5	1.4	1.5			
S25M63L18		3	0.2	0.2	0.4	1.1	1.1			
S25M63L18	Religious organizations Organisations religieuses	3	0.1	0.1	0.7	1.4	1.3			
S25M63L18	2 Other non-profit organizations Aut. organisations sans but lucratif	4	0.6	0.6	3.2	2.4	2.7			

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

	Dim	ension	de qualité						
	al Adjustme sonnalisatio			ntitative – antitative			ce of Movemore de de mouve		
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série omplète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
							~		
1.07	0.93	4	3.0	1.0	86	100	95	100	8
0.72	0.92	2	3.0	1.0	52	52	81	86	4
0.47	0.47	2	3.0	3.0	76	76	86	95	10
0.74	0.54	2	3.0	1.0	86	81	71	100	10
1.29	1.63	1	3.0	1.0	90	90	86	95	8
0.39	1.83	3	3.0	1.0	76	95	86	90	10
0.67	0.51	3	3.0	1.0	71	81	81	95	8
0.23	0.99	2	3.0	1.0	71	76	90	100	10
0.24	0.78	1	3.0	1.0	71	71	86	90	10
0.07	0.86	1	3.0	2.0	67	90	81	95	2
0.44	0.81	2	3.0	1.0	57	76	71	81	6
0.10	0.37	1	3.0	1.0	62	. 81	90	86	10
0.13	0.45	1	3.0	1.0	62	67	86	90	10
0.22	0.30	2	3.0	1.0	67	81	95	100	10
0.98	2.32	1	3.0	1.0	62	76	95	90	8
0.22	1.97	2	3.0	2.0	48	62	90	90	6
1.06	4.96	2	2.5	1.2	81	90	95	90	10
1.36	9.78	2	2.0	1.0	81	90	90	95	10
0.92	1.94	2	3.0	1.0	95	90	90	95	8
0.93	1.11	2	3.0	2.0	76	90	95	100	6

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- · The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- · Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the FEA and the SNA
- · How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

 The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical
 examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide* to the Income and Expenditure Accounts [Cat.# 13-603E, No.1] for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to: Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KIA 076

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
 - L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - · Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratégistes des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le **Guide des comptes des revenus et dépenses** (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulemen

au Canada, 42 S US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou

MasterCard, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584, on écrivez à :

Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

comprendre l'économie canadienne





ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		MET	HOD OF PA	AYMENT:	ne in the				
Marketing Divis		VISA, MasterCard and Purchase Orders only.	4	<u> </u>	ck only one) Please charg	e my:	UISA	Пм	asterCard		
Statistics Cana Ottawa, Ontario Canada K1A 0	da Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please	Please do not send commation. A fax will be tre as an original order.		_	Card Number		1 1 1				
(Please print)				S	Signature			E	xpiry Date		
Company				Please make cheque or money order payable to the							
Department				A	Receiver Gener	al for Canad	a — Publica	tions.			
Attention				Bill me later (Pre-payment required for all publications except subscriptions. Maximum credit \$500.)							
Address	5				urchase Ord	der Numbe	r				
City	Province ()	()		(1	Ple a se enclose	")					
Postal Code	Phone Please ensure that all information i	Fax s completed.		Ā	uthorized Sig	gnature					
			ls	e of sue		Annual Subscr or Book Pri					
Catalogue Number	Title	_	Indic:	ate an ' for riptions	Canada \$	United States US\$	Other Countrie US\$		Total \$		
Note: Ca	stalogue prices for U.S. and othe	r countries are show	n in US	dollar	rs.		SUBTOT	AL			
							DISCOU (if applica				
GST Reg	gistration # R121491807					(Car	GST (7				
Cheque Receiver	or money order should be made p General for Canada — Publication	payable to the s.					GRAND TO	OTAL			
Canadian drawn or	clients pay in Canadian funds an a US bank. Prices for US and fo	d add 7% GST. Foreig reign clients are show	n clier n in US	its pay 3 dollar	total amount	in US fund	ds	PF 093	022		

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

								_			
ENVOYEZ /	À: (OMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:		MC	DDAL	ITÉS DE	PAIEME	NT:		
\boxtimes		1-800-267-6677	(613) 951-1584		(Co	chez u	ne seule d	case)			
Division de la		aites débiter votre compte	VISA, MasterCard et bo	n de		Veui	llez débi	ter mon co	ompte	VISA	MasterCard
Statistique Car	nada É	ISA ou MasterCard. De extérieur du Canada et des tats-Unis, composez le	confirmation; le bon télé			N° d	e carte [1 i		1 1 1 1 1	
Ottawa (Ontario Canada K1A 0		\$13) 951-7277. Veuillez ne as envoyer de confirmation.									
(Veuillez écrire	en caractère	es d'imprimerie.)				Signa	ature			Date	d'expiration
Compagnie						Paier	ment inc	lus			\$
Compagnie									chèque ou ma a - Publicatio	andat-poste à l'i	ordre du
Service											
À l'attention d	te				u	pour	toutes le	s publication	ons comman	In acompte es dées, sauf po	
Adresse						abon	nements.	. Un credit	maximum de	500 \$.)	
Ville		Province							de LIII		
VIIIC	()	()			(veuii	lez joindre	ie bon)			
Code postal		éléphone	Télécopieur					1.			
	Veuillez voi	us assurer de remplir le bor	au complet.			Signa	ature de	a personne	e autorisée		
Ni.			dema	ition andée	e	Abonnement annuel prix de la publicatio					
Numéro au catalogue		Titre		Ins	ou crire	1	Canada	États- Unis	Autres	Quantité	Total
				"A" p			\$	\$ US	\$ US		\$
							~				
		-									
						_					
		les prix au catalogue américains.	pour les ÉU. et les :	autres	pays	s sont			TOTAL		
									RÉDUCTIO (s'il y a lieu		
	R121491							(Clients	TPS (7 % canadiens s		
Le chèque Receveu	ue ou man Ir général d	dat-poste doit être établi du Canada - Publication	à l'ordre du s.					Т	OTAL GÉNÉ	RAL	
		ens paient en dollars can otal en dollars US tirés s			7 %	. Les	clients à	l'étranger	P	F 093	022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi

et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(nº 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

HIRE OUR TEAM OF RESEARCHERS FOR \$53 A YEAR



NOTRE ÉQUIPE DE CHERCHEURS EST À VOTRE SERVICE POUR 53\$ PAR ANNÉE

Subscribing to **Perspectives on Labour and Income** is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But Perspectives is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analysing the statistics to bring you simple, clear summaries of where the labour market and income distributions are headed.

Our team of experts is working to bring you the latest labour and income data. Each quarterly issue has:

- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- · a review of ongoing research projects
- information on new survey results

As a special bonus, twice a year you will also receive a Labour Market Review, giving you up-to-the-minute analysis and data of how the labour market has performed over the last six months or year.

And all for only \$53.00.

Thousands of Canadian professionals turn to **Perspectives** to discover new trends in labour and income and to stay up-to-date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find **Perspectives** indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading your first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to **Perspectives** today.

ORDER NOW!

For only \$53 (plus \$3.71 GST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$64 for U.S. customers and US\$74 for customers outside

North America. Fax your Visa or MasterCard order to: 613-951-1584 Call toll free:

1-800-267-6677

Or mail to:
Publication Sales and Service
Statistics Canada
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Or contact your nearest
Statistics Canada Reference
Centre listed in this
publication.

S'abonner à **L'emploi et le revenue en perspective**, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les tendances actuelles du marché du travail et de la répartition des revenus.

Notre équipe de spécialistes travaille activement afin de mettre à votre disposition des données actuelles sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez

- des articles de fond rédigés par des spécialistes de l'emploi et du revenu;
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu;
- un aperçu des projets de recherche en cours;
- de l'information provenant des nouvelles enquêtes.

En plus, vous recevrez une revue du marché du travail, un supplément publié deux fois par année.

Tout cela pour 53 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent **Perspective** pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que **L'emploi et le revenu en perspective** deviendra pour vous un outil indispensable. Nous le garantissons. Si vous n'êtes pas satisfaits après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à **Perspective** dès aujourd'hui.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT?

Pour 53 \$ seulement (plus 3,71 \$ de TPS), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année).

L'abonnement est de 64 \$ US aux États-Unis et de 74 \$ US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.
Faites parvenir votre commande par télécopieur (Visa ou MasterCard):

613-951-1584

par téléphone (sans frais) :

1-800-267-6677

par courrier:
Publications - Ventes et services
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
ou contactez le bureau de Statistique
Canada le plus proche.
(Voir la liste dans la
présente publication.)



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

July 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Juillet 1993





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island 1-800-565-7192 Quebec 1-800-361-2831 Ontario 1-800-263-1136 Manitoba, Saskatchewan, Alberta and 1-800-563-7828 Northwest Territories British Columbia and Yukon 1-800-663-1551 Telecommunications Device for the Hearing Impaired 1-800-363-7629

How to Order Publications

Toll Free Order Only Line (Canada

and United States)

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick
et Île-du-Prince-Édouard
Québec
1-800-361-2831
Ontario
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et
Territoires du Nord-Ouest
Colombie-Britannique et Yukon
1-800-663-1551

Appareils de télécommunications
pour les malentendants 1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander
seulement (Canada et États-Unis) 1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

1-800-267-6677

Carte de crédit seulement (973-8018)





Statistics Canada Industry Measures and Analysis Division Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices) July 1993 Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986) Juillet 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A OT6.

October 1993

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 7

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A OT6.

Octobre 1993

Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 7

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publicaton, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socioéconomique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table des matières

Table of Contents

	Page		Page
The System of National Acco	ounts 4	Le système de comptabilité nationale	4
Highlights	5	Faits saillants	5
Chart		Graphique	
Gross Domestic Product by Economy, Goods Producing and Services Producing Induseasonally adjusted at 1986	Industries, ustries,	Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Table		Tableau	
 Gross Domestic Product at I Cost by Industry at 1986 Pri Month and Quarter Seasona Adjusted at Annual Rates an Data in Millions of Dollars 	ces by lly	Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1993.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1993.

This publication was prepared under the direction of:

- D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur,
 Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, predate the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: A System of National Accounts (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série du publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

July 1993

Monthly Overview

The economy slipped in July as weakness in manufacturing and mining led a 0.2% drop in Gross Domestic Product at Factor Cost. The decline followed a slowdown, from 0.5% average monthly growth in the first three months of the year to 0.2% in the April to June period. Output of services edged up 0.1% in July; goods production fell 1.0%, its third decline since April. Manufacturing has been a major contributor to the weakness in the goods sector in recent months and in July, this was augmented by a drop in mining output.

Goods Producing Industries

Declines in manufacturing and mining were responsible for most of the weakness in goods production in July, but lower output in forestry, construction and fishing augmented these cutbacks. Gains in utilities and agriculture moderated the decline.

Manufacturing output fell 1.2% led by a 2.0% drop in the production of durable goods. Producers of transportation equipment cut back the most. Manufacturers of primary metal products and electrical and electronic products also recorded sizeable declines. Production of non-durable goods edged down 0.3%, but the decline was widespread as eight of 12 industry groups recorded lower output. Petroleum refiners and tobacco producers accounted for most of the weakness.

Manufacturers of transportation equipment reduced output 3.5%, their third cutback in the last four months. Motor vehicle parts manufacturers slashed output 8.0% after a reduction of 3.0% in May and 0.8% in June. Output of miscellaneous transportation equipment

Faits saillants

Juillet 1993

Revue mensuelle

L'économie glisse en juillet alors que la fabrication et les mines dominent une baisse de 0,2% du Produit intérieur brut au coût des facteurs. La baisse fait suite à un ralentissement de la croissance de 0,5%, en moyenne, au cours des trois premiers mois de l'année, à 0,2% d'avril à juin. La production de services progresse légèrement de 0,1% en juillet tandis que la production de biens chute de 1,0%, un troisième recul depuis avril. La fabrication a fortement contribué à la faiblesse dans le secteur des biens au cours des derniers mois et, en juillet une diminution dans la production minière ajoute à la faiblesse.

Industries productrices de biens

Tandis que des baisses dans la fabrication et les mines sont grandement responsables de la faiblesse dans la production de biens en juillet, une production moindre dans l'exploitation forestière, la construction et les pêcheries ajoute au recul. Des gains dans les services publics et l'agriculture modèrent la baisse.

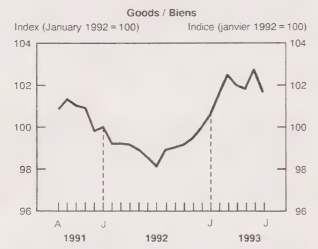
La production manufacturière chute de 1,2%, dominée par une diminution de 2,0% de la production de biens durables. Les producteurs de matériel de transport coupent le plus. Les fabricants de produits en métaux de première transformation et de produits électriques et électroniques enregistrent aussi des baisses appréciables. La production de biens non durables diminue faiblement de 0,3%, mais le recul est généralisé alors que huit parmi 12 groupes d'industries enregistrent une production moindre. Les raffineurs de pétrole et les producteurs de produits du tabac sont grandement responsables de la faiblesse.

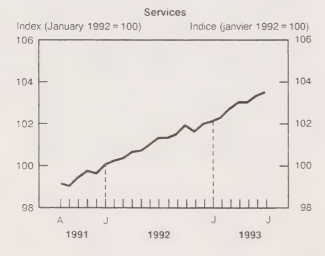
Les fabricants de matériel de transport réduisent la production de 3,5%, leur troisième diminution au cours des quatre derniers mois. Les fabricants de pièces automobiles abaissent fortement leur production de 8,0% après des réductions de 3,0% en mai et 0,8% en juin. La production d'équipement

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

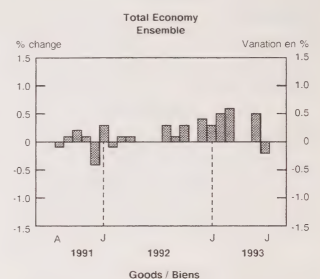


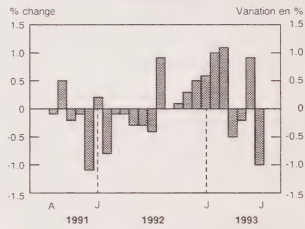


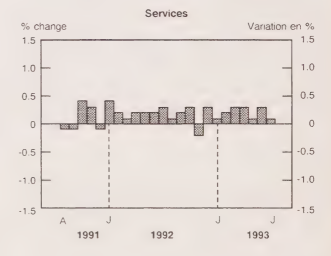


Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986







rose sharply as production of snowmobiles began one month earlier this year. Also, output of truck and bus bodies and trailers increased sharply, and has grown an average of 3.2% a month since January 1993.

Producers of primary metals lowered output 2.9%, the fourth decline in the last five months. Manufacturers of iron and steel reduced production 4.8% following several decreases. Demand in foreign markets and by the Canadian automobile industry has slumped recently. A temporary shutdown caused foundry output to tumble 21.0%. Other shutdowns and a permanent closure have been announced for the coming year.

Production of electrical and electronic products fell 2.1%, mostly reflecting a 3.2% drop in the production of electronic equipment. Production of office machinery was also reduced. Shipments abroad of telecommunications equipment, electronic parts, and office machinery fell in July.

Output of petroleum products recorded a 5.7% decline after increasing 3.7% in June. Lower production of motor gasoline and diesel fuel were responsible for most of the weakness. Sales by service station operators have slipped recently.

Output of mining tumbled 3.8% following several monthly increases. Drilling activity receded to its April-May level after dominating the gains in mining so far this year. The prior advance in drilling was largely attributable to the royalty holiday program in Alberta, which was extended twice and terminated July 31. Despite the decline, drilling activity remained 46.3% higher than the fourth quarter of 1992 when the program was introduced. Production of potash also fell substantially as exports slumped in July. Producers of crude oil and natural gas increased output 1.0% as a decline in crude was more than offset by an increase in natural gas. Demand for natural gas abroad picked up in June and July.

de transport divers s'accroît fortement alors que la fabrication de motoneiges débute un mois plus tôt cette année. Aussi, la fabrication de carrosseries de camions et remorques augmente fortement, et s'est accrue, en moyenne, de 3,2% par mois depuis janvier 1993.

Les fabricants de métaux de première transformation diminuent la production de 2,9%, une quatrième baisse au cours des cinq derniers mois. Les fabricants de produits sidérurgiques réduisent la production de 4,8% faisant suite à plusieurs baisses. La demande sur les marchés étrangers et par l'industrie canadienne de l'automobile s'est détériorée considérablement récemment. Une fermeture temporaire fait chuter de 21,0% la production dans les fonderies. D'autres fermetures et une fermeture permanente sont annoncées pour la prochaine année.

La production de produits électriques et électroniques recule de 2,1%, reflétant surtout une baisse de 3,2% dans la production d'équipement électronique. La production d'ordinateurs et machines de bureau est aussi réduite. Les livraisons à l'étranger d'équipement de télécommunications, pièces électroniques, et ordinateurs et machines de bureau diminuent en juillet.

La production de produits pétroliers enregistre une baisse de 5,7% après un accroissement de 3,7% en juin. Une production moindre d'essence et diesel est grandement responsable de la faiblesse. Les ventes par les opérateurs de stations-service ont faibli récemment.

L'exploitation minière chute de 3,8% faisant suite à plusieurs hausses mensuelles. Le forage revient à son niveau d'avril-mai après avoir dominé les gains dans les mines depuis le début de l'année. La forte progression dans le forage est fortement attribuable au programme réduisant les redevances en Alberta. qui fut prolongé deux fois, et terminé le 31 juillet. Malgré la baisse, le forage demeure 46,3% supérieur au quatrième trimestre de 1992 lorsque le programme a été introduit. La production de potasse diminue aussi de façon substantielle alors que les exportations chutent en juillet. Les producteurs de pétrole brut et gaz naturel accroissent la production de 1,0% alors qu'une baisse dans le pétrole est plus que compensée par une hausse dans le gaz naturel. La demande à l'étranger pour le gaz naturel reprend en juin et juillet.

Output of forestry dropped 1.7%, its third consecutive monthly decrease. Lower exports of lumber and weakness in residential construction curbed demand. Employment in forestry also declined considerably in the last three months.

Construction activity slipped 0.2% dominated by another decline in residential construction. Home builders built fewer single- and double-dwellings and fewer apartments, but built more row dwellings. Despite increased sales of new homes in June and July, the stock of newly completed and unoccupied single and double dwellings remained high. Combined with a sluggish recovery in employment and weakness in starts last spring, this suggests that residential construction will remain weak for the rest of the third quarter. Non-residential and engineering construction advanced 0.3% and 0.5% respectively.

Output of utilities rose 1.6% following a 2.5% increase in June. Production of electricity advanced 1.7% due to higher domestic and foreign demand. Imports of electricity fell considerably for a second consecutive month.

Services Producing Industries

Output of services inched ahead 0.1%, and has advanced in each of the last eight months. A rebound in retail trade contributed most to the widespread gain. Declines in community, business and personal services, and government services moderated the increase.

After weakening in May and June, retail sales rebounded 1.0% in July. Retail sales were 3.9% higher than their level a year earlier, but have risen only 0.9% since last January. Motor vehicle dealers accounted for half the overall gain, while retailers of furniture and appliances also contributed. Sales by department stores fell, extending a downtrend evident since July 1992.

L'exploitation forestière diminue de 1,7%, une troisième baisse mensuelle consécutive. Des exportations plus faibles de bois-d'oeuvre et la faiblesse dans la construction résidentielle ralentissent la demande. L'emploi dans l'exploitation forestière recule aussi considérablement au cours des trois derniers mois.

L'activité de la construction diminue légèrement de 0,2% dominée par un autre recul dans la construction résidentielle. Les constructeurs d'habitations construisent moins d'unités unifamiliales et semi-détachées de même que d'appartements, mais augmentent la construction de maisons en rangées. Malgré une hausse des ventes de maisons neuves en juin et juillet, le stock de maisons unifamiliales et semi-détachées nouvellement complétées mais inocupées demeure élevé. Combiné à une reprise stagnante dans l'emploi et la faiblesse dans les mises en chantier le printemps dernier, ceci suggère que la construction résidentielle va demeurer faible pour le reste du troisième trimestre. La construction non résidentielle et les travaux de génie avancent de 0,3% et 0,5% respectivement.

Les services publics s'accroissent de 1,6% faisant suite à une augmentation de 2,5% en juin. La production d'électricité progresse de 1,7% en raison d'un accroissement de la demande domestique et étrangère. Les importations d'électricité chutent considérablement pour un deuxième mois consécutif.

Industries productrices de services

La production de services progresse légèrement de 0,1%, et a augmenté au cours de chacun des huit derniers mois. Un rebond dans le commerce de détail contribue le plus au gain généralisé. Des baisses dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels et dans les administrations publiques modèrent cette croissance.

Après un affaiblissement en mai et juin, les ventes au détail rebondissent de 1,0% en juillet. Les ventes au détail sont de 3,9% plus elevées qu'un an plus tôt, mais progressent de 0,9% seulement depuis janvier dernier. Les concessionnaires de véhicules automobiles sont responsables de la moitié du gain total, et les détaillants de meubles et appareils ménagers contribuent également. Les ventes des grands magasins diminuent, prolongeant une tendance à la baisse amorcée en juillet 1992.

Wholesale trade rose 0.6%, its third consecutive monthly gain. After slowing in April and May, sales of machinery and equipment improved in June and July. Wholesalers of motor vehicles also contributed to the gain, but lower sales of food, beverages and tobacco products moderated the advance.

Transportation and storage services rose 0.7% following a similar increase in June. Output of pipelines jumped 6.6% as throughput of natural gas advanced 6.8%. Exports of natural gas were strong for a second consecutive month. Transportation services fell 0.5% reflecting weakness in rail, water, and truck transportation. The weakness in rail transport was widespread but most evident in lower hauling of iron ore, grain and coal products.

Output of communications accelerated to 0.8% following increases of 0.1% in May and 0.3% in June. Telecommunication carriers posted a 0.8% gain due to higher revenues from long distance services, which had remained almost unchanged during the first six months of 1993.

Finance, insurance and real estate inched ahead 0.1% after gains averaging 0.4% the previous three months. Trust, other finance and real estate edged up 0.2%, a gain similar to June's but much smaller than in the previous four months. Stock exchanges and mutual funds continued to grow rapidly aided by low interest rates on bank deposits. Securities brokers' activity also advanced reflecting an increase in new bonds issued by provincial governments and federal government as well as corporations.

Community, business and personal services fell 0.6% following a 0.5% increase in June. Amusement services dropped 4.6%, mainly because of lower attendance at spectator sports events and lower activity by lottery corporations. Business services dropped 0.5% as computer, professional and miscellaneous business services recorded similar declines in dollar terms.

Le commerce de gros augmente de 0,6%, une troisième hausse mensuelle consécutive. Les ventes de machinerie et équipement s'améliorent en juin et juillet après avoir ralenti en avril et mai. Les grossistes en véhicules automobiles contribuent également au gain, mais des ventes moins élevées d'aliments, breuvages et produits du tabac modèrent la croissance.

Le transport et l'entreposage s'accroît de 0,7% et fait suite à un gain semblable en juin. La production des pipelines bondit de 6,6%, alors que le débit de gaz naturel augmente de 6,8%. Les exportations de gaz naturel sont importantes pour un deuxième mois de suite. Les transports diminuent de 0,5%, reflétant des baisses dans le transport ferroviaire, par eau et le camionnage. La faiblesse dans le transport ferroviaire est généralisée, mais les baisses dans les chargements de minerais de fer, céréales et charbon sont plus évidentes.

Les services de communications accélèrent à 0,8%, faisant suite à des gains de 0,1% en mai et de 0,3% en juin. Les entreprises de transmission de télécommunications affichent un gain de 0,8% en raison de revenus accrus provenant des appels interurbains qui sont restés pratiquement inchangés durant les six premiers mois de 1993.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent légèrement de 0,1% après avoir augmenté de 0,4% en moyenne les trois mois précédents. Les fiducies et autres entreprises financières et immobilières montent légèrement de 0,2%, un gain semblable à juin mais beaucoup plus faible que lors des quatre mois précédents. Les places boursières et les fonds mutuels poursuivent leur ascension rapide bénéficiant de taux d'intérêt moins élevés sur les dépôts bancaires. L'activité des courtiers en valeurs mobilières progresse, reflétant une hausse dans l'émission de nouvelles obligations par les administrations fédérale et provinciales de même que pour les entreprises.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels diminuent de 0,6%, faisant suite à une hausse de 0,5% en juin. Les services de divertissements reculent de 4,6%, en raison principalement de baisses dans l'assistance aux événements sportifs et dans l'activité des corporations de loteries. Les services aux entreprises diminuent de 0,5% alors que les services d'informatique, professionnels et autres services divers enregistrent des baisses monétaires semblables.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code		Industry - Industrie		i	11	Ш	IV	Annua
								Annue
SPECIA	L AG	GREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX						
G26 G26		tal economy semble	1992 1993	501425.7 512166.0	502296.4 515691.1	503992.7	506827.0	503637.
G27 G27		siness sector industries cteur des entreprises	1992 1993	409054.4 418884.4	409823.5 422669.4	411126.6	413624.4	410908.
G28 G28		siness sector – goods cteur des entreprises – biens	1992 1993	167826.0 171262.6	166734.7 172393.4	166412.8	167809.1	167196.
G29 G29		siness sector – services cteur des entreprises – services	1992 1993	241228.4 247621.8	243088.9 250276.0	244713.8	245815.3	243712.
330 330		n-business sector industries cteur non commercial	1992 1993	92371.3 93281.6	92472.9 93021.6	92866.1	93202.6	92728.
G31 G31		n-business sector – goods cteur non commercial – biens	1992 1993	972.6 975.8	993.0 953.8	1012.6	972.2	987.
G32 G32		n-business sector – services cteur non commercial – services	1992 1993	91398.7 92305.8	91479.9 92067.8	91853.5	92230.4	91741.
G33 G33		ods producing industries dustries productrices de biens	1992 1993	168798.6 172238.4	167727.7 173347.2	167425.4	168781.3	168183.
G34 G34		rvices producing industries dustries productrices de services	1992 1993	332627.1 339927.6	334568.7 342343.8	336567.3	338045.7	335453.
35 35		dustrial production oduction industrielle	1992 1993	123091.4 128561.4	123738.9 129351.2	124372.4	126220.9	124356
336 336		n-durable manufacturing ind. unufacturiers – biens non durables	1992 1993	40828.1 41852.2	40913.7 42160.2	40925.5	41615.4	41070
337 337		rable manufacturing industries unufacturiers – biens durables	1992 1993	46146.1 49642.3	46553.8 49265.1	46960.8	48243.6	46976.
BUSINE	ss s	ECTOR - SECTEUR DES ENTREPRIS	ES					
SO1		ricultural & related services ind . agricoles & de services connexes	1992 1993	11404.7 11652.7	11232.8 12064.2	10665.0	10797.5	11025.
802 802		hing & trapping industries . de la pêche et du piégeage	1992 1993	940.3 774.4	842.5 834.4	773.3	732.1	822.
803 803		gging & forestry industries ploitation forestière	1992 1993	2845.9 3289.4	2781.4 3269.0	3020.2	3137.3	2946.
04 04		ning, quarrying & oil well ind nes, carrières & puits de pétrole	1992 1993	19849.3 20424.9	19911.7 21765.3	20162.5	19828.8	19938.
04M04 04M04		ining industries dustries des mines	1992 1993	6222.9 5650.3	6006.7 5720.5	5913.1	5545.3	5922.
04M04L0 04M04L0		Gold mines Mines d'or	1992 1993	1668.1 1593.5	1625.2 1522.4	1636.0	1557.1	1621.
04M04L0 04M04L0		Other metal mines Autres mines de métaux	1992 1993	2205.1 1979.6	2254.9 1982.0	2289.4	2048.2	2199.
04M04L0 04M04L0		Iron mines Mines de fer	1992 1993	473.0 436.6	478.3 435.0	396.0	447.5	448.
04M04L0 04M04L0		Asbestos mines Mines d'amiante	1992 1993	101.3 87.9	94.3 86.7	88.6	91.8	94.
04M04L0		Non-metal mines exc coal & asbestos Mines non métal, ex charbon amiante	1992 1993	512.2 471.9	477.7 513.0	530.0	485.2	501.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des fectures pas is leut à le le

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Маі	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	501706.9 509511.7	501098.4 511991.9	501471.9 514994.5	502174.0 514958.6	502238.4 514780.3	502476.8 517334.3	502665.2 516045.2	504339.5	504973.3	506326.6	506079.1	508075.4
1992 1993		408708.2 418715.9				409789.6 424385.8		411575.8	411912.1	413230.2	412852.2	414790.8
1992 1993		167420.8 171217.3				166198.0 173280.8		166882.5	166918.4	167178.2	167702.7	168546.5
1992 1993	240698.3 246614.4	241287.4 247498.6		242765.8 249626.9		243591.6 251105.0		244693.3	244993.7	246052.0	245149.5	246244.3
1992 1993	92300.2 93361.2	92390.2 93276.0	92423.5 93207.6	92180.1 93190.8	92551.3 92925.6	92687.2 92948.5	92773.4 92853.0	92763.7	93061.2	93096.4	93226.9	93284.6
1992 1993	985.5 967.4	973.4 975.8	959.0 984.2	987.8 957.8	989.0 951.8	1002.2 951.8	1010.6 971.0	1025.0	1002.2	975.8	967.4	973.4
1992 1993	91314.7 92393.8	91416.8 92300.2	91464.5 92223.4	91192.3 92233.0	91562.3 91973.8	91685.0 91996.7	91762.8 91882.0	91738.7	92059.0	92120.6	92259.5	92311.2
1992 1993		168394.2 172193.1				167200.2 174232.6		167907.5	167920.6	168154.0	168670.1	169519.9
1992 1993		332704.2 339798.8		333958.1 341859.9	334471.5	335276.6 343101.7	336217.2	336432.0	337052.7	338172.6	337409.0	338555.5
1992 1993	123021.4 127188.2	123289.1 128444.9		124167.6 129018.3	123778.8 128680.3	123270.2 130355.1	122966.2 128664.6	124920.7	125230.3	125525.7	126268.6	126868.3
1992 1993	40952.4 41787.8	40889.7 41489.9	40642.3 42278.8	41059.0 42031.5	40938.4 42257.9	40743.8 42191.1	40607.9 42076.0	40997.3	41171.2	41733.2	41504.2	41608.9
1992 1993	46093.4 49022.3	46125.7 49596.4	46219.2 50308.3	46416.6 49520.4	46532.3 48979.6	46712.4 49295.2	46423.0 48312.5	47303.7	47155.8	47268.4	48346.2	49116.3
992	11443.0 11379.3	11354.6 11729.6	11416.5 11849.1	11359.2 11971.9	11237.4 12069.9	11101.9 12150.8	10736.3 12223.2	10620.2	10638.6	10717.2	10745.5	10929.9
992 993	1011.0 821.1	819.8 699.1	990.2 803.0	744.4 870.6	817.1 832.0	966.1 800.6	863.4 769.2	768.6	688.0	739.5	710.7	746.1
992 993	2900.3 3257.8	2840.3 3296.2	2797.1 3314.2	2557.0 3352.6	2903.8 3257.8	2883.4 3196.6	2995.0 3143.8	3028.6	3036.9	3035.7	3134.1	3242.1
992 993	19637.5 19882.3	20038.9 20474.2	19871.4 20918.1	20127.4 21274.2	19941.2 21482.7	19666.6 22539.1	19807.6 21688.5	20253.9	20426.1	20027.0	19790.5	19668.9
992 993	6167.4 5657.0	6288.7 5660.5	6212.7 5633.5	6245.0 5649.3	5880.6 5685.5	5894.4 5826.6	5809.6 5519.4	5932.8	5997.0	5693.9	5519.2	5422.7
992 993	1685.1 1630.3	1662.1 1578.7	1657.1 1571.5	1658.1 1536.8	1599.2 1530.8	1618.2 1499.6	1614.5 1486.4	1639.6	1653.9	1595.1	1458.4	1617.8
992 993	2077.5 1934.7	2255.9 1998.4	2281.8 2005.6	2245.2 1999.6	2244.5 1980.4	2275.0 1966.0	2298.3 1815.8	2219.3	2350.6	2155.9	2147.7	1841.1
992 993	467.5 507.8	475.8 425.0	475.7 377.0	517.6 408.2	481.5 439.4	435.7 457.4	327.7 459.8	424.8	435.6	441.5	449.9	451.1
992 993	106.2 89.1	102.5 81.9	95.2 92.7	95.2 91.5	95.1 74.6	92.7 93.9	85.4 92.7	90.2	90.2	92.6	90.2	92.6
992 993	505.7 477.9	542.3 434.8	488.7 503.0	487.0 507.8	473.3 500.6	472.9 530.5	492.9 409.6	578.5	518.6	504.0	470.5	481.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	П	Ш	IV	Annual
							Annue
BUSINESS SE	ECTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRIS	ES – suite				
S04M04L009 S04M04L009		1992 1993	144.4 138.4	141.6 145.2	138.0	139.6	140.9
S04M04L010 S04M04L010		1992 1993	1118.8 942.5	934.7 1036.2	835.1	775.8	916.1
	Crude petroleum & natural gas Pétrole brut & gaz naturel	1992 1993	11990.6 12593.7	12215.2 13157.2	12528.6	12328.1	12265.7
	Quarry & sand pit industries Carrières & sablières	1992 1993	496.4 506.9	508.7 524.6	526.3	513.0	511.1
	Service related to mineral extract Industries des services miniers	1992 1993	1139.3 1674.0	1181.1 2363.1	1194.4	1442.4	1239.3
S05 M	lanufacturing industries	1992 1993	86974.2 91494.5	87467.5 91425.2	87886.3	89859.1	88046.9
	Food industries Industries des aliments	1992 1993	9067.8 9020.2	9023.9 9161.8	8980.1	9011.9	9021.0
S05M08L014 S05M08L014	()	1992 1993	1175.1 1117.5	1162.7 1112.3	1176.3	1137.5	1162.9
S05M08L015 S05M08L015	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1992 1993	480.0 485.2	480.4 489.2	481.6	470.4	478.1
S05M08L016 S05M08L016	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	757.4 566.8	726.6 671.2	647.5	598.9	682.6
S05M08L017 S05M08L017	3	1992 1993	934.0 1045.5	961.0 1041.5	942.4	1027.8	966.3
S05M08L018 S05M08L018	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	1551.7 1500.4	1508.8 1498.4	1488.3	1497.5	1511.6
S05M08L019 S05M08L019	Feed industry Industrie des aliments pour animaux	1992 1993	450.8 454.7	439.9 463.5	447.1	452.2	447.5
S05M08L022 S05M08L022	and the control of th	1992 1993	798.5 799.7	796.1 804.5	796.1	798.9	797.4
S05M08L024 S05M08L024	Misc. food products industries Produits alimentaires divers	1992 1993	2351.8 2449.6	2387.2 2465.9	2425.5	2455.5	2405.0
	Beverage industries Industries des boissons	1992 1993	2387.0 2466.7	2463.1 2499.1	2367.8	2444.8	2415.7
S05M09L025 S05M09L025	Soft drink industry Industrie des boissons gazeuses	1992 1993	853.9 892.2	905.8 896.2	836.5	872.1	867.1
S05M09L026 S05M09L026	Distillery products industry Ind. des produits de distillation	1992 1993	238.3 240.5	246.4 256.9	251.1	229.3	241.3
S05M09L027 S05M09L027	Brewery products industry Industrie de la bière	1992 1993	1197.1 1235.8	1207.0 1243.0	1177.3	1236.1	1204.4
	Tobacco products industry Industries du tabac	1992 1993	553.4 582.4	568.1 578.0	583.5	560.9	566.5
	Rubber products industry Ind. des produits en caoutchouc	1992 1993	1066.8 1181.5	1086.2 1208.3	1085.8	1113.2	1088.0
	Plastic products industries Produits en matière plastique	1992 1993	1826.6 1914.0	1880.5 1959.2	1897.7	1896.0	1875.2
	Leather & allied products ind. nd. du cuir & produits connexes	1992 1993	309.8 312.2	317.0 313.0	317.4	315.0	314.8

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	Мау	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	146.4 144.0	141.6 136.8	145.2 134.4	146.4 136.8	145.2 142.8	133.2 156.0	134.4 151.2	140.4	139.2	136.8	139.2	142.
1992 1993	1179.0 873.2	1108.5 1004.9	1069.0 949.3	1095.5 968.6	841.8 1016.9	866.7 1123.2	856.4 1103.9	840.0	808.9	768.0	763.3	796.
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6	12308.6	12135.5	12346.1	12559.3	12680.5	12448.4	10014.0	10001
1993	12280.0	12637.2	12863.9	13085.7	12976.6	13409.4	13537.7	12009.0	12000.5	12440.4	12314.8	12221.1
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	498.0	507.7	514.9	516.1	523.4	534.2	520.9					
1992	1185.6	1159.7	1072.7	1184.5	1249.3	1109.6	1128.2	1231.8	1223.3	1364.1	1445.5	1517.7
1993	1447.3	1668.8	1905.8	2023.1	2297.2	2768.9	2110.5					
1992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	89850.4	90725.2
1993	90810.1	91086.3	92587.1	91551.9	91237.5	91486.3	90388.5					
1992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.7
1993	8993.0	8943.8	9123.8	9055.3	9199.0	9231.1	9207.6					
1992 1993	1173.1 1147.9	1177.9 1099.9	1174.3 1104.7	1177.9 1089.1	1151.5	1158.7	1188.7	1169.5	1170.7	1144.3	1145.5	1122.7
					1111.9	1135.9	1126.3					
1992 1993	481.9 478.4	479.6 486.8	478.4 490.4	484.4 479.6	474.8 496.4	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.0
1992	751.7	759.0				491.6	498.8					
1992	568.0	533.3	761.5 599.1	740.1 603.9	727.0 667.2	712.7 742.6	688.9 681.6	642.3	611.2	605.3	593.3	598.1
1992	926.0	944.9	931.2									
1993	1019.5	1045.9	1071.2	951.2 1050.8	961.4 1042.3	970.4 1031.5	950.4 1089.2	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019.1
1992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8		14004	4400.7			
1993	1498.8	1507.2	1495.2	1478.4	1506.0	1510.8	1477.2 1468.8	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509.5
1992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	450.0
1993	452.3	455.9	455.9	460.7	464.3	465.5	443.9	415.1	773.0	452.2	432.2	452.2
1992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	793.7	803.3
1993	798.5	778.1	822.5	802.1	805.7	805.7	794.9			, 00.,	7 00.7	000.0
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	2482.8
1993	2446.0	2435.1	2467.6	2466.3	2494.0	2437.5	2502.5					
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	2432.5
1993	2487.1	2455.9	2457.2	2446.3	2529.2	2521.9	2566.4					
1992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846.1	868.9	901.3
1993	927.8	866.6	882.2	870.2	911.0	907.4	937.4					
1992	251.7	247.1	216.2	249.9	241.6	247.7	257.4	250.3	245.6	258.8	234.9	194.2
1993	240.5	239.3	. 241.7	253.7	256.1	260.8	284.8					
992	1234.0	1159.5	1197.9	1218.2	1182.2	1220.6	1189.4	1173.7	1168.9	1231.3	1244.5	1232.5
993	1220.6	1255.4	1231.4	1224.2	1257.8	1247.0	1235.0					
992	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1	589.5	568.9	608.3	573.4	556.6	563.7	562.5
993	589.6	572.8	584.8	584.8	558.4	590.8	522.5					
992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4	1108.3	1104.8	1119.2	1115.6
993	1160.7	1193.1	1190.7	1178.7	1226.7	1219.5	1208.7					
992	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5	1886.4	1883.9	1897.2	1906.8
993	1908.4	1883.2	1950.4	1945.6	1969.6	1962.4	1990.0					
992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	313.4
993	303.8	308.6	324.2	313.4	309.8	315.8	312.2					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11	111	IV	Annua
							Annue
USINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRISE	S - suite				
S05M13L033 S05M13L033	Footwear industry Industrie de la chaussure	1992 1993	217.0 221.3	224.1 219.7	225.2	220.8	221.
	Primary textile & textile prod. ind. nd. textiles & produits textiles	1992 1993	1825.4 1931.3	1893.5 1931.3	1925.8	1959.7	1901.
S05M14L035 S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth Fibres chimiques & tissus tissés	1992 1993	747.9 766.7	774.7 753.5	785.5	789.5	774.
S05M14L036 S05M14L036	Wool yarn & cloth industry Filature & tissage de la laine	1992 1993	139.0 125.9	130.7 123.5	135.1	135.6	135.
S05M14L038 S05M14L038	Misc. textile products industries Ind. des produits textiles divers	1992 1993	614.3 622.1	611.3 653.3	624.0	634.4	621.
S05M14L040 S05M14L040	Carpet, mat & rug industry Tapis, carpettes & moquettes	1992 1993	119.8 156.9	149.9 143.6	156.7	157.2	145.
	Clothing industries ndustries de l'habillement	1992 1993	2162.0 2159.8	2094.0 2169.0	2160.4	2128.1	2136.
S05M15L041 S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery Ind. de l'habillement sauf bas	1992 1993	2058.0 2046.7	1994.9 2053.9	2045.7	2017.9	2029.
S05M15L042 S05M15L042	Hosiery industry Industrie des bas & chaussettes	1992. 1993	104.0 113.1	99.1 115.1	114.7	110.2	107.
	Nood industries ndustries du bois	1992 1993	4746.3 5080.2	4760.5 4995.2	4787.7	4998.5	4823.
S05M16L043 S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills Scieries, rabotage & bardeaux	1992 1993	2853.9 3090.5	2849.9 3008.2	2892.5	3030.1	2906.
S05M16L044 S05M16L044	Veneer & plywood industries Ind. des placages & contreplaqués	1992 1993	440.1 471.8	441.8 419.8	429.5	460.3	442.
S05M16L045 S05M16L045	Sash, door & other millwork ind. Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992 1993	930.4 933.8	948.4 980.3	944.0	947.6	942.
S05M16L047 S05M16L047	Other wood industries Autres industries du bois	1992 1993	429.3 491.5	434.3 491.1	434.0	470.4	442.
	Furniture & fixture industries Meubles & articles d'ameublement	1992 1993	1286.9 1273.1	1342.0 1282.3	1344.8	1301.4	1318.
S05M17L048 S05M17L048	Household furniture industries Industrie des meubles de maison	1992 1993	470.4 492.8	514.8 508.4	511.6	500.7	499
S05M17L049 S05M17L049	Office furniture industries Industrie des meubles de bureau	1992 1993	320.5 298.1	318.5 282.1	333.1	318.6	322
	Paper & allied products industries nd. du papier & produits connexes	1992 1993	7185.4 7610.2	7231.6 7599.0	7229.5	7691.1	7334
S05M18L051 S05M18L051	Pulp & paper industries Industries des pâtes et papier	1992 1993	5622.9 5946.1	5642.5 5955.7	5625.8	6060.8	5738.
S05M18L053 S05M18L053	Paper box & bag industries Boîtes en carton et sacs en papier	1992 1993	683.5 711.6	682.8 712.8	682.0	690.5	684.
S05M18L054 S05M18L054	Other converted paper products ind. Aut. produits en papier transformé	1992 1993	649.4 718.6	667.5 700.2	679.6	702.3	674.
	Printing, publishing & allied ind. mprimerie, édition & ind. connexes	1992 1993	4986.7 4810.3	4958.0 4758.3	4918.9	4884.3	4937.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	209.1	219.8	222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.6
1993	216.1	218.5	229.3	220.9	217.3	220.9	220.9					
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.0
1993	1938.5	1935.0	1920.5	1938.5	1925.2	1930.2	1926.5					
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.7
1993	767.1	767.1	765.9	761.1	756.3	743.1	757.5					
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.0
1993	145.5	121.5	110.6	122.7	122.7	125.1	122.7					700.0
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.4
1993	612.9	624.9	628.5	647.7	653.7	658.6	634.5				,	004.4
1992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.5
1993	158.1	156.9	155.7	148.4	140.0	142.4	147.2		100.1	104.0	100.4	100.0
1992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154 1	21/5 0	2024.4
1993	2112.5	2173.9	2193.1	2165.4	2202.7	2139.0	2130.5	2100.4	2134.1	2154.1	2145.8	2084.4
1992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	0047.4	0045.4	00000	
1993	1996.2	2057.6	2086.4	2049.1	2090.0	2014.3	2011.8	2030.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970.6
1992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9			447.5	400 =			
1993	116.3	116.3	104.4	116.3	112.7	105.5 116.3	119.9 118.7	117.5	106.7	109.0	107.8	113.8
1992	4698.0											
1993	4955.0	4754.4 5118.2	4786.5 5167.5	4786.3 5012.8	4729.7 5015.2	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2	4923.4	4994.2	5078.0
						4957.6	4993.2					
1992 1993	2841.0 2991.4	2842.3 3140.1	2878.4 3140.1	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3	2941.3	2976.1	3022.9	3091.2
				3015.4	3034.6	2974.6	3017.8					
1992 1993	423.2 484.6	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3	433.1	435.5	454.7	490.7
		464.2	466.6	429.4	404.2	425.8	443.8					
1992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926.3
1993	909.3	922.6	969.5	973.1	988.7	979.1	952.6					
1992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478.8
1993	479.9	499.1	495.5	499.1	491.9	482.3	488.0					
1992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281.7
1993	1255.9	1263.1	1300.3	1275.1	1267.9	1303.9	1329.1					
1992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0	514.0	511.6	514.0	509.2	500.8	505.5	495.9
1993	478.0	490.0	510.4	500.8	506.8	517.6	516.4					
1992	318.6	325.7	317.1	301.4	325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	329.8	310.6
1993	302.5	288.1	303.7	289.3	272.5	284.5	282.1					0.0.0
1992	7195.3	7221.0	7140.0	7226.6	7420.4	7047.7	6796.3	7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.6
1993	7665.9	7460.7	7704.1	7688.7	7548.1	7560.2	7617.6			7777.0	7 020.7	7000.0
1992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046.9
1993	6001.3	5802.2	6034.9	6031.3	5904.1	5931.8	5997.7	0012.2	5500.4	0139.0	3970,0	6046.8
1992	690.3	685.5	674.7	676.0	672.4	700.0		679.4	690.5	600 F	607.7	600.0
1993	695.2	704.8	734.8	708.4	719.2	710.8	677.2 706.0	678.4	090.5	690.5	697.7	683.3
1992								000.0	670.6	0000		
1992	655.1 721.8	651.4 717.0	641.7 717.0	662.0 701.4	667.9 706.2	672.6 693.0	678.5 708.6	680.8	679.6	692.7	708.3	705.9
1992 1993	5029.1 4799.5	5015.5	4915.5	4983.6	4959.2	4931.3	4983.9	4903.3	4869.6	4964.3	4853.8	4834.7
1990	4799.5	4780.3	4851.1	4794.7	4749.1	4731.2	4683.1					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	П	Ш	IV	Annual
BUSINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	ITREPRISI	ES - suite				, and a
S05M19L055 S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	1992 1993	4487.7 4342.9	4470.6 4288.9	4430.3	4398.1	4446.7
S05M19L056 S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	1992 1993	499.0 467.4	487.4 469.4	488.6	486.2	490.3
	rimary metal industries remière transformation des métaux	1992 1993	6593.9 7621.5	6683.2 7410.1	6854.1	7265.4	6849.2
S05M20L057 S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1992 1993	2451.7 2988.4	2528.0 2720.2	2545.4	2846.0	2592.8
S05M20L058 S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992 1993	424.8 543.8	373.0 552.2	389.9	494.0	420.4
S05M20L059 S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	1992 1993	417.1 467.9	435.5 434.7	444.7	448.3	436.4
S05M20L060 S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	1992 1993	2435.5 2689.3	2480.1 2753.7	2581.9	2583.2	2520.2
	abricated metal product industries abrication des produits en métal	1992 1993	5509.8 5499.7	5469.0 5556.9	5455.3	5392.7	5456.7
S05M21L064 S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1992 1993	983.7 837.0	911.6 861.0	883.5	830.4	902.3
S05M21L065 S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1992 1993	697.5 613.8	678.3 651.0	659.8	610.4	661.5
S05M21L066 S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matricage des métaux	1992 1993	1228.3 1311.1	1241.2 1199.9	1245.2	1268.5	1245.8
S05M21L067 S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1992 1993	439.3 464.2	445.8 502.7	454.7	447.1	446.7
S05M21L068 S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1992 1993	711.5 828.7	752.1 845.5	754.1	787.1	751.2
S05M21L069 S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	1992 1993	191.0 207.2	191.0 235.5	220.2	221.4	205.9
S05M21L070 S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	1992 1993	617.2 628.9	621.3 649.3	621.6	634.3	623.6
S05M21L071 S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1992 1993	641.4 608.8	627.6 612.0	616.3	593.4	619.7
	achinery industries dustries de la machinerie	1992 1993	2833.8 2986.0	2763.9 3170.7	2748.3	2857.3	2800.8
S05M22L072 S05M22L072	Agriculture implement industry Industrie des instruments aratoires	1992 1993	402.0 425.0	421.0 422.6	417.1	410.8	412.7
S05M22L073 S05M22L073	Commercial refrigeration equipment Equip. commercial de réfrigération	1992 1993	114.6 93.3	115.7 94.5	117.3	105.7	113.3
S05M22L074 S05M22L074	Other machinery & equipment ind. Autre machinerie & équipement	1992 1993	2317.2 2467.7	2227.2 2653.6	2213.9	2340.8	2274.8
	ansportation equipment industries dustries du matériel de transport	1992 1993	12995.7 14501.1	13039.4 14026.3	13003.4	13501.6	13134.9
S05M23L075 S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992 1993	2511.1 2328.8	2486.0 2243.6	2449.5	2395.0	2460.4
S05M23L076 S05M23L076	Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles	1992 1993	3122.1 3730.6	3117.6 3666.9	3225.4	3341.1	3201.4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	4518.5 4323.7	4520.5 4322.5	4424.1 4382.5	4498.2 4318.9	4488.2 4279.3	4425.5 4268.6	4494.9 4224.1	4415.5	4380.6	4483.7	4352.8	4357.7
1992 1993	510.6 475.8	495.0 457.8	491.4 468.6	485.4 475.8	471.0 469.8	505.8 462.6	489.0 459.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477.0
1992 1993	6566.0 7612.9	6568.5 7669.4	6647.2 7582.1	6637.5 7424.0	6664.9 7381.0	6747.1 7425.4	6579.1 7210.9	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7365.7
1992 1993	2458.4 3036.7	2383.8 3048.7	2512.9 2879.9	2512.7 2808.0	2549.5 2690.7	2521.8 2661.9	2392.3 2533.8	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974.8
1992 1993	431.6 547.4	430.4 548.6	412.3 535.3	347.2 558.3	334.0 548.6	437.7 549.8	356.9 554.6	393.1	419.6	459.4	487.1	535.4
1992 1993	410.3 469.1	416.3 471.5	424.7 463.1	437.9 417.5	442.7 423.5	425.9 463.1	430.7 365.9	451.1	452.3	441.5	447.5	455.9
1992 1993	2406.2 2648.4	2449.9 2676.1	2450.4 2743.3	2495.3 2686.9	2471.7 2767.3	2473.3 2806.9	2507.2 2814.1	2604.8	2633.8	2611.1	2647.3	2491.2
1992 1993	5516.1 5457.4	5480.2 5469.3	5533.1 5572.5	5493.9 5512.8	5422.6 5534.6	5490.5 5623.2	5451.6 5548.7	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5415.8
1992 1993	995.4 835.8	966.5 832.2	989.2 843.0	948.4 840.6	892.1 869.4	894.3 873.0	875.2 885.0	914.6	860.7	857.2	820.0	814.1
1992 1993	710.7 589.4	698.3 621.8	683.6 630.2	678.5 653.0	675.9 648.2	680.5 651.8	677.9 639.8	657.4	644.1	627.2	611.6	592.4
1992 1993	1241.7 1319.9	1234.3 1281.5	1208.8 1331.9	1237.4 1233.5	1228.8 1186.7	1257.4 1179.5	1230.9 1153.1	1247.6	1257.1	1239.0	1283.3	1283.3
1992 1993	424.0 447.0	445.7 460.2	448.1 485.4	448.2 489.1	445.8 504.7	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455.5
1992 1993	705.3 820.7	696.7 826.7	732.4 838.7	758.6 825.5	741.7 837.5	514.3 756.0 873.4	547.9 747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817.8
1992 1993	192.6 219.3	187.7	192.6 201.2	180.5 225.4	186.6	206.0	859.0 214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220.6
1992 1993	616.1 612.1	616.0 636.1	619.5 638.5	613.4 640.9	243.6 626.5	237.5 624.1	229.0 627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637.1
1992 1993	630.3	635.0 609.6	658.9 603.6	628.9	638.5	668.5	630.1	619.1	602.3	587.9	597.4	595.0
1992 1993	2862.4 2829.8	2824.2 3050.9	2814.8 3077.3	604.8 2840.2 3133.8	606.0 2793.5 3177.1	625.2 2657.9	604.8	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885.8
1992 1993	390.4 420.6	409.6 424.2	406.1 430.2	427.7 426.6	418.2 426.6	3201.2 417.0	3142.3 414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416.0
1992 1993	115.4 90.1	116.6	111.7	114.1 96.1	112.9 94.9	414.6 120.1 92.5	400.2 114.1 98.5	122.5	115.3	114.1	104.5	98.4
1992 1993	2356.6 2319.1	2298.0 2533.0	2297.0 2551.0	2298.4 2611.1	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371.4
1992 1993	12938.8 14261.2	13078.5 14551.8	12969.7 14690.2	13069.7 14350.5	2655.6 13056.7 13825.4	2694.1 12991.9 13903.1	2643.6 12886.0 13417.2	13187.0	12937.1	12958.6	13545.1	14001.2
1992 1993	2484.3 2376.0	2526.3 2322.0	2522.6 2288.4	2468.5 2280.0	2488.8 2215.2	2500.7 2235.6	2482.7 2184.0	2452.7	2413.0	2374.6	2408.2	2402.2
1992 1993	3155.7 3580.4	3150.8 3766.9	3059.8 3844.5	3173.8 3802.7	3069.1 3536.2	3110.0 3661.7	3196.1 3640.2	3288.1	3192.1	3141.3	3372.7	3509.4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	Ш	IV	Annual
BUSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	NTREPRISE	S - suite				Annuel
S05M23L077 S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1992 1993	322.6 334.2	320.0 360.3	318.4	316.2	319.3
S05M23L078 S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1992 1993	5744.5 6826.5	5854.8 6485.3	5767.6	6203.1	5892.5
S05M23L079 S05M23L079	Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992 1993	606.1 545.6	580.8 540.4	573.5	558.7	579.8
S05M23L080 S05M23L080	Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	1992 1993	460.0 433.3	438.9 436.1	433.8	435.8	442.1
S05M23L081 S05M23L081	Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	1992 1993	229.4 302.1	241.3 293.8	235.2	251.7	239.4
	Electrical & electronic products Prod. électriques & électroniques	1992 1993	7737.9 8254.2	8044.7 8310.7	8327.4	8484.7	8148.7
S05M24L082 S05M24L082	Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	1992 1993	176.2 166.2	172.2 163.4	168.2	167.8	171.1
S05M24L083 S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.) Gros appareils (électriques ou non)	1992 1993	204.7 252.8	224.0 249.2	240.9	238.1	226.9
S05M24L084 S05M24L084	Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv	1992 1993	122.3 177.0	139.4 172.1	162.1	177.1	150.2
S05M24L085 S05M24L085	Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique	1992 1993	2886.4 3319.5	3059.7 3289.3	3181.3	3282.5	3102.5
S05M24L086 S05M24L086	Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992 1993	2203.3 2305.6	2335.0 2379.5	2451.9	2531.3	2380.4
S05M24L087 S05M24L087	Communications, energy wire & cable Fils & cables, élect./communication	1992 1993	511.6 513.6	529.6 502.8	523.6	510.8	518.9
S05M24L088 S05M24L088	Battery industry Industrie des accumulateurs	1992 1993	87.4 86.1	82.2 86.5	79.5	84.1	83.3
S05M24L089 S05M24L089	Other elect. & electronic products Autres prod. élect. & électroniques	1992 1993	1546.0 1433.4	1502.6 1467.9	1519.9	1493.0	1515.4
	Non-metallic mineral products ind. Produits minéraux non métalliques	1992 1993	2314.7 2245.9	2312.8 2323.9	2271.5	2272.9	2293.0
S05M25L091 S05M25L091	Cement industry Industrie du ciment	1992 1993	354.0 341.0	354.8 370.8	357.9	353.2	355.0
S05M25L092 S05M25L092	Concrete products industries Industries des produits en béton	1992 1993	307.7 252.0	303.3 279.7	293.3	274.0	294.6
S05M25L093 S05M25L093	Ready – mix concrete industry Industrie du béton préparé	1992 1993	356.8 327.4	358.2 346.3	360.6	362.8	359.6
S05M25L094 S05M25L094	Glass & glass products industries Verre & articles en verre	1992 1993	517.9 556.2	524.7 548.6	494.8	529.8	516.8
S05M25L095 S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products Divers prod. minéraux non métal.	1992 1993	690.9 676.6	683.1 698.2	676.3	661.7	678.0
	Refined petroleum & coal products Prods raffinés de pétrole & charbon	1992 1993	2021.9 2105.0	1963.5 2091.8	1984.5	2014.1	1996.0
	Chemical & chemical products ind. ndustries chimiques	1992 1993	7435.3 7758.4	7434.2 7891.2	7474.0	7596.4	7485.0
S05M27L097 S05M27L097	Industrial chemicals industries nec Prods chimiques d'usage indust. nca	1992 1993	2298.3 2347.9	2234.7 2412.6	2232.9	2230.8	2249.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	312.3 328.9	325.8 337.4	329.6 336.2	326.2 354.2	315.6 365.1	318.2 361.5	319.5 396.4	316.0	319.7	308.9	319.8	319.9
1992 1993	5690.8 6665.3	5768.9 6835.3	5773.7 6978.8	5846.0 6634.2	5913.4 6435.4	5805.1 6386.4	5644.1 5872.8	5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513.9
1992 1993	606.1 562.8	615.7 547.2	596.5 526.8	571.2 537.6	580.8 547.2	590.4 536.4	577.2 552.0	574.7	568.7	568.7	557.9	549.
1992 1993	462.3 430.1	460.0 436.1	457.6 433.7	444.4 440.9	439.7 430.1	432.5 437.3	431.3 428.9	433.8	436.2	432.6	437.4	437.
1992 1993	227.3 317.7	231.0 306.9	229.9 281.8	239.6 300.9	249.3 296.2	235.0 284.2	235.1 342.9	236.4	234.0	236.5	249.7	268.9
1992 1993	7750.8 8257.7	7687.3 8101.6	7775.5 8403.3	7866.1 8311.9	8040.6 8279.9	8227.3 8340.4	8248.7 8167.9	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657.2
1992 1993	179.8 167.8	175.0 163.0	173.8 167.8	165.4 165.4	169.0 164.2	182.2 160.6	166.6 154.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167.8
1992 1993	195.8 251.2	207.9 250.0	210.3 257.3	209.1 259.7	228.4 246.4	234.4 241.6	234.4 241.6	248.9	239.3	235.7	235.7	242.9
1992 1993	117.4 181.8	122.3 166.1	127.2 183.0	133.3 179.4	141.8 167.3	143.0 169.7	154.0 186.7	166.1	166.1	171.0	178.3	181.9
1992 1993	2908.8 3306.4	2822.7 3287.8	2927.8 3364.4	2969.2 3228.3	3060.7 3301.1	3149.1 3338.5	3104.3 3231.9	3208.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418.9
1992 1993	2185.8 2357.4	2201.3 2230.8	2222.8 2328.5	2286.6 2381.5	2338.2 2350.2	2380.3 2406.8	2424.7 2374.3	2459.6	2471.5	2530.5	2507.6	2555.8
1992 1993	515.2 502.0	517.6 492.4	502.0 546.4	522.4 521.2	523.6 496.0	542.8 491.2	544.0 475.6	524.8	502.0	512.8	506.8	512.8
1992 1993	86.8 86.1	86.6 87.3	88.8 84.9	89.9 83.7	81.4 87.3	75.3 88.5	81.2 82.5	79.9	77.4	83.3	82.1	86.9
1992 1993	1561.2 1405.0	1553.9 1424.2	1522.8 1471.0	1490.2 1492.7	1497.5 1467.4	1520.2 1443.5	1539.5 1420.7	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490.2
1992 1993	2328.9 2190.6	2336.7 2218.3	2278.6 2328.9	2284.0 2309.8	2334.0 2321.9	2320.4 2339.9	2275.7 2339.9	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.7
1992 1993	334.2 334.2	364.1 342.6	363.8 346.3	349.0 369.2	354.8 371.6	360.6 371.6	348.4 378.8	357.9	367.4	356.5	355.2	348.0
1992 1993	315.0 236.8	311.3 241.6	296.9 277.7	288.5 283.7	318.5 274.1	302.9 281.3	293.3 284.9	296.9	289.7	294.5	269.2	258.4
1992 1993	366.6 316.9	356.0 329.0	347.8 336.2	348.0 331.4	357.8 351.9	368.8 355.5	358.1 357.9	364.2	359.5	365.6	370.4	352.3
1992 1993	511.7 547.0	523.5 544.6	518.6 577.0	530.4 532.6	529.1 560.2	514.5 553.0	507.3 567.4	486.8	490.3	514.2	532.2	543.0
1992 1993	713.6 661.0	692.9 670.6	666.3 698.2	686.5 710.2	687.5 682.6	675.3 701.8	675.2 682.6	679.9	673.8	660.5	661.7	662.9
1992 1993	2018.2 2090.6	2038.7 2102.6	2008.9 2121.8	2031.7 2082.2	1976.7 2058.3	1882.0 2135.0	1985.2 2012.7	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	2032.1
1992 1993	7502.0 7738.2	7465.0 7680.0	7338.8 7857.1	7383.6 7837.9	7405.0 7981.8	7514.1 7854.0	7457.5 7898.2	7450.9	7513.6	7566.7	7572.8	7649.6
1992 1993	2302.8	2301.5 2362.3	2290.5 2313.1	2254.4 2398.2	2245.9 2395.8	2203.9 2443.8	2218.2 2427.0	2204.9	2275.6	2263.6	2201.2	2227.6

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annua
							Annue
BUSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRIS	ES - suite				
S05M27L098 S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	1992 1993	789.2 817.1	823.1 817.5	799.0	826.6	809.5
S05M27L099 S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & medicaments	1992 1993	1742.5 1953.5	1748.2 1912.6	1846.9	1904.4	1810.5
S05M27L100 S05M27L100	Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1992 1993	502.3 491.3	490.1 500.1	469.2	478.8	485.
S05M27L101 S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry Savons & composés de nettoyage	1992 1993	441.4 420.9	430.5 430.9	444.5	432.8	437.
S05M27L102 S05M27L102	Toilet preparations industry Industrie des produits de toilette	1992 1993	440.1 450.3	438.2 478.0	465.2	490.1	458.4
S05M27L103 S05M27L103	Chemical & chemical products nec Industries chimique nca	1992 1993	1221.5 1277.5	1269.3 1339.6	1216.3	1232.9	1235.0
	Other manufacturing industries Autres industries manufacturières	1992 1993	2127.1 2180.6	2138.3 2188.9	2168.3	2169.1	2150.7
S05M28L104 S05M28L104	Jewellery & precious metal ind. Bijouterie & orfèvrerie	1992 1993	140.2 139.4	137.9 143.8	134.7	137.2	137.5
S05M28L105 S05M28L105	Sporting goods & toy industries Ind. des articles de sport & jouets	1992. 1993	286.6 334.1	295.0 342.1	316.2	329.0	306.7
S05M28L106 S05M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	1992 1993	292.4 285.6	305.6 281.5	300.6	295.0	298.4
S05M28L107 S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric Dalles, linoléum & tissus enduits	1992 1993	46.5 56.3	47.9 54.7	50.8	54.9	50.0
S05M28L108 S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1992 1993	1361.4 1365.2	1352.0 1366.8	1366.1	1352.9	1358.1
	onstruction industries dustries de la construction	1992 1993	30516.3 27960.6	29132.0 27828.4	28594.4	27893.5	29034.2
S06M29L110 S06M29L110	Residential construction Construction domiciliaire	1992 1993	7623.7 7436.7	7584.0 7187.7	7574.1	7681.6	7615.9
	ansportation & storage industries d. du transport et entreposage	1992 1993	21853.8 22159.8	21899.6 22357.8	22051.4	21856.7	21915.5
	ransportation industries ndustries du transport	1992 1993	17855.4 17889.3	17855.3 17814.6	17774.3	17706.9	17798.1
S07M30L118 S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	1992 1993	2317.3 2275.8	2438.9 2265.0	2376.5	2268.0	2350.2
S07M30L119 S07M30L119	Railway transport & rel. services Transp. ferroviaire & services rel.	1992 1993	4041.2 3855.4	3817.3 3851.4	3804.2	3777.7	3860.1
S07M30L120 S07M30L120	Water transport & rel. services Transp. par eau & services rel.	1992 1993	1225.0 1112.6	1203.5 1085.0	1193.6	1112.0	1183.5
S07M30L121 S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	1992 1993	6301.7 6668.5	6421.4 6678.9	6461.2	6556.0	6435.1
S07M30L122 S07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1992 1993	1079.5 1025.5	1076.7 992.3	1032.7	1027.9	1054.2
S07M30L123 S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	1992 1993	168.0 146.2	155.9 145.0	146.8	150.5	155.3
	ipeline transport industries nd. du transport par pipelines	1992 1993	3337.4 3621.0	3428.3 3863.3	3632.0	3531.3	3482.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	795.3 817.9	783.2 797.5	789.2 835.9	812.0 823.9	805.9 825.1	851.5 803.5	803.5 795.1	801.0	792.6	827.4	817.8	834.6
1992 1993	1814.5 1921.4	1756.1 1910.6	1656.9 2028.4	1751.4 1913.0	1713.7 1979.1	1779.4 1845.7	1818.7 1975.5	1849.7	1872.3	1876.9	1914.0	1922.4
1992 1993	510.7 484.1	502.3 487.7	493.8 502.1	495.0 494.9	493.7 505.7	481.7 499.7	470.9 500.9	472.0	464.8	467.2	469.6	499.5
1992 1993	448.7 417.3	440.2 423.3	435.4 422.1	413.7 434.1	432.9 430.5	444.9 428.1	443.7 434.1	449.7	440.0	431.6	432.8	434.0
1992 1993	441.7 456.3	442.9 435.8	435.7 458.7	435.8 468.3	426.2 479.2	452.7 486.4	468.4 484.0	451.5	475.6	472.0	508.2	490.1
1992 1993	1188.3 1272.9	1238.8 1262.8	1237.3 1296.8	1221.3 1305.5	1286.7 1366.4	1300.0 1346.8	1234.1 1281.6	1222.1	1192.7	1228.0	1229.2	1241.4
1992 1993	2131.2 2201.8	2111.8 2153.8	2138.3 2186.2	2120.4 2189.7	2142.0 2176.6	2152.6 2200.5	2180.3 2163.3	2164.8	2159.9	2155.1	2177.9	2174.2
1992 1993	150.9 140.2	127.7 142.6	141.9 135.4	141.7 140.2	136.7 142.6	135.3 148.6	141.2 139.0	132.7	130.2	132.5	138.4	140.8
1992 1993	277.8 336.5	299.4 325.8	282.6 340.1	280.2 347.3	301.8 331.7	303.0 347.3	304.2 359.3	325.8	318.6	327.0	324.6	335.4
1992 1993	285.9 296.0	292.0 275.5	299.4 285.2	312.7 276.7	302.0 292.4	302.0 275.5	302.1 269.5	301.0	298.6	297.4	299.9	287.8
1992 1993	45.7 56.7	46.9 55.5	47.0 56.7	44.6 56.7	49.5 54.3	49.5 53.1	50.7 53.1	48.4	53.2	55.7	54.5	54.5
1992 1993	1370.9 1372.4	1345.8 1354.4	1367.4 1368.8	1341.2 1368.8	1352.0 1355.6	1362.8 1376.0	1382.1 1342.4	1356.9	1359.3	1342.5	1360.5	1355.7
1992 1993	31318.2 27857.1	30090.4 28023.3	30140.2 28001.4	29387.7 27885.3	29029.8 27870.4	28978.6 27729.5	28887.1 27682.3	28569.4	28326.8	28135.9	27811.2	27733.5
1992 1993	7735.2 7516.4	7493.4 7431.1	7642.6 7362.6	7568.6 7369.8	7578.9 7228.1	7604.6 6965.1	7638.5 6817.3	7545.4	7538.5	7670.4	7669.2	7705.1
1992 1993	21927.5 21881.8	21839.3 22257.0	21794.7 22340.7	22054.1 22267.5	21843.2 22326.2	21801.4 22479.7	22030.3 22626.9	22183.9	21939.9	21916.7	21754.3	21899.0
1992 1993	17963.2 17770.0	17847.7 17953.7	17755.4 17944.1	17960.9 17815.7	17887.6 17782.2	17717.5 17845.9	17840.7 17757.1	17826.3	17655.8	17732.5	17620.5	17767.8
1992 1993	2334.0 2291.0	2318.5 2282.6	2299.3 2253.7	2418.3 2263.4	2442.1 2264.6	2456.3 2267.0	2425.7 2282.6	2389.0	2314.8	2277.8	2192.5	233 3.6
1992 1993	4104.4 3789.0	4048.4 3885.0	3970.7 3892.2	3944.6 3855.0	3834.5 3858.6	3672.8 3840.6	3834.8 3755.5	3818.2	3759.5	3792.0	3738.1	3802.9
1992 1993	1217.5 1115.7	1271.7 1111.0	1185.7 1111.0	1222.1 1089.4	1205.8 1053.5	1182.5 1112.2	1209.5 1083.4	1211.5	1159.8	1146.4	1136.7	1052.9
1992 1993	6304.3 6609.3	6265.2 6686.1	6335.5 6710.2	6416.7 6654.9	6428.2 6681.3	6419.4 6700.6	6445.5 6680.1	6472.8	6465.4	6525.3	6549.1	6593.5
1992 1993	1098.3 1013.1	1068.3 1025.1	1071.9 1038.3	1067.1 999.9	1075.5 989.1	1087.5 987.9	1028.7 991.5	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1016.7
1992 1993	174.3 144.6	165.6 149.4	164.2 144.6	161.6 149.4	154.3 145.8	151.7 139.9	145.6 135.1	145.6	149.1	147.8	153.7	150.1
1992 1993	3294.9 3476.5	3341.8 3657.3	3375.6 3729.1	3468.2 3787.8	3347.6 3866.9	3469.0 3935.2	3551.1 4193.9	3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3504.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		ı	II	111	IV	Annua
LICINECO CE	OTOD OAK A OFOTON CO.	Then					Annue
USINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRIS	ES – suite				
	Storage & warehousing industries Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	1992 1993	661.0 649.6	616.0 679.9	645.1	618.4	63 5.1
	ommunication industries dustries des communications	1992 1993	18896.8 19294.5	19026.0 19315.0	18929.4	19098.5	18987.8
S08M33L129 S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind. Ind. de la diffusion des télécom.	1992 1993	1896.6 1979.5	1938.0 1967.1	1982.4	1975.4	1948.1
S08M33L130 S08M33L130	Telecommunication carriers & other Télécommunications transmission/aut	1992 1993	14589.5 15009.2	14653.7 15083.2	14595.0	14791.1	14657.4
	ther utility industries ut. industries de services publics	1992 1993	15295.3 15666.2	15366.6 15206.9	15311.0	15560.8	15383.5
S09M34L132 S09M34L132	Electric power systems industry Industrie de l'énergie électrique	1992 1993	13125.7 13355.9	13127.5 12932.9	13007.0	13307.9	13142.1
S09M34L133 S09M34L133	Gas distribution systems industry Industrie de la distribution de gaz	1992 1993	1640.6 1779.1	1705.6 1735.2	1767.5	1718.3	1708.0
S09M34L134 S09M34L134	Other utility industries nec Autres ind. de services publics nca	1992 1993	529.0 531.2	533.6 538.8	536.5	534.6	533.4
	holesale trade industries dustries du commerce de gros	1992 1993	29399.4 31034.4	30198.6 31070.0	30587.2	30829.9	30253.9
	etail trade industries dustries du commerce de détail	1992 1993	29631.8 30648.9	29807.9 30906.6	30007.6	30204.8	29913.2
_	nance insurance & real est. ind. nances, ass. & aff. immobilières	1992 1993	82084.4 83810.5	82463.1 85423.7	83373.2	83413.3	82833.9
	Finance & real estate industries nd. financières et immobilières	1992 1993	36636.6 36582.3	36572.0 37802.0	37005.2	36737.1	36737.9
S12M37L137 S12M37L137	Banks, credit union & oth, dep inst. Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992 1993	9531.0 9694.3	9488.3 9724.3	9509.6	9584.4	9528.4
S12M37L138 S12M37L138	Trust, other finance & real estate Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992 1993	27105.6 26888.0	27083.7 28077.7	27495.6	27152.7	27209.5
	nsurance industries ndustries des assurances	1992 1993	3110.4 3260.6	3138.7 3227.0	3179.5	3202.5	3157.8
	Govt. royalties on nat. resources Redevances gouv. sur ressources nat.	1992 1993	4666.5 5011.7	4749.4 5089.6	4889.0	4832.6	4784.4
	Owner occupied dwellings mmeubles occupés par propriétaire	1992 1993	37670.9 38955.9	38003.0 39305.1	38299.5	38641.1	38153.8
\$13 Co \$13 Se	ommunity, business, person. serv. erv. socio-cult. commer. & pers.	1992 1993	59362.2 60673.7	59693.7 61202.9	59765.1	60412.0	59808.5
	Business service industries and, des services aux entreprises	1992 1993	21155.7 21238.9	21128.5 21555.6	21082.8	21295.2	21165.6
S13M41L143 S13M41L143	Professional business services Serv. professionnels aux entrepris.	1992 1993	9761.8 9169.2	9417.1 9431.9	9175.8	9136.7	9372.9
	ducational service industries nd. des services d'enseignement	1992 1993	1011.3 1026.3	1014.3 1027.5	1017.2	1022.9	1016.4
	dealth services industry nd. des services de soins de santé	1992 1993	10943.3 11405.8	11062.4 11345.5	11154.7	11375.8	11134.1
S13M43L146 S13M43L146	Hospitals Hôpitaux	1992 1993	173.4 167.9	171.6 167.2	170.7	169.9	171.4
	ccommodation & food service ind. lébergement & restauration	1992 1993	11037.3 11499.3	11183.2 11579.7	11195.3	11328.8	11186.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	669.4 635.3	649.8 646.0	663.7 667.5	625.0 664.0	608.0 677.1	614.9 698.6	638.5 675.9	653.8	642.9	627.2	600.9	627.1
1992 1993	18849.8 19273.3	18872.0 19354.9	18968.6 19255.3	19053.3 19278.2	19003.6 19299.8	19021.2 19367.0	19109.7 19513.4	18790.2	18888.3	19088.5	19069.4	19137.7
1992 1993	1896.4 1971.1	1860.2 1987.9	1933.2 1979.5	1928.1 1973.5	1946.0 1968.7	1939.8 1959.1	1976.9 1967.5	1999.6	1970.6	1979.0	1963.4	1983.7
1992 1993	14543.8 15001.2	14591.9 15064.8	14632.7 14961.6	14660.5 15040.8	14634.1 15076.8	14666.6 15132.0	14771.0 15256.8	14431.4	14582.6	14706.2	14790.3	14876.7
1992 1993	15352.6 15528.4	15261.4 15908.6	15271.9 15561.6	15576.8 15234.4	15377.9 15008.3	15145.2 15377.9	15117.1 15616.6	15340.8	15475.0	15521.3	15660.3	15500.8
1992 1993	13175.8 13241.4	13093.0 13590.8	13108.3 13235.4	13287.9 12956.9	13149.1 12790.0	12945.4 13051.7	12880.7 13270.2	12964.6	13175.6	13278.4	13400.0	13245.4
1992 1993	1649.1 1756.6	1637.0 1791.0	1635.8 1789.8	1752.6 1739.9	1698.4 1673.5	1665.8 1792.2	1703.5 1806.4	1838.5	1760.5	1710.0	1726.1	1718.8
1992 1993	527.7 530.4	531.4 526.8	527.8 536.4	536.3 537.6	530.4 544.8	534.0 534.0	532.9 540.0	537.7	538.9	532.9	534.2	536.6
1992 1993	29493.2 30973.5	29216.0 31066.0	29488.9 31063.6	30164.6 30793.3	30136.6 31021.5	30294.5 31395.1	30611.2 31590.9	30459.3	30691.0	30794.5	30805.3	30889.9
1992 1993	29464.8 30805.7	29783.3 30538.8	29647.4 30602.2	29836.4 30981.6	29681.7 30973.3	29905.5 30765.0	29922.3 31075.0	30088.8	30011.6	30251.4	30197.2	30165.8
1992 1993	81755.1 83051.8	82166.4 83660.1	82331.7 84719.6	82059.7 85166.0	82451.4 85399.0	82878.2 85706.0	83125.5 85828.6	83498.5	83495.7	83824.8	83054.4	83360.8
1992 1993	36430.8 36041.5	36737.3 36432.7	36741.7 37272.7	36342.0 37612.3	36519.6 37875.2	36854.5 37918.4	36962.2 37978.4	37037.0	37016.4	37283.2	36382.3	36545.9
1992 1993	9515.8 9685.1	9520.6 9687.5	9556.6 9710.3	9517.1 9704.3	9467.9 9722.3	9479.9 9746.3	9492.0 9748.7	9506.4	9530.4	9583.2	9608.4	9561.7
1992 1993	26915.0 26356.4	27216.7 26745.2	27185.1 27562.4	26824.9 27908.0	27051.7 28152.9	27374.6 28172.1	27470.2 28229.7	27530.6	27486.0	27700.0	26773.9	26984.2
1992 1993	3143.8 3245.0	3046.4 3269.0	3141.0 3267.8	3120.5 3263.0	3140.7 3225.8	3154.9 3192.2	3181.2 3266.6	3163.1	3194.2	3201.4	3196.5	3209.7
1992 1993	4629.9 4922.6	4698.9 4989.7	4670.8 5122.8	4706.2 5110.8	4788.5 4993.3	4753.4 5164.7	4793.8 5077.2	4999.7	4873.6	4813.5	4834.9	4849.3
1992 1993	37550.6 38842.7	37683.8 38968.7	37778.2 39056.3	37891.0 39179.9	38002.6 39304.7	38115.4 39430.7	38188.3 39506.4	38298.7	38411.5	38526.7	38640.7	38755.9
1992 1993	59207.9 60628.3	59410.4 60621.8	59468.3 60771.0	59597.7 61140.3	59792.7 61076.3	59690.8 61392.2	59655.4 61045.3	59672.6	59967.2	60176.1	60268.9	60791.1
1992 1993	21123.3 21138.5	21189.7 21206.9	21154.1 21371.3	21101.8 21461.3	21154.8 21564.3	21128.8 21641.2	21079.8 21523.6	21001.9	21166.6	21273.5	21276.0	21336.0
1992	9826.4 9064.0	9785.8 9169.6	9673.1 9274.0	9497.0 9366.4	9447.9 9459.9	9306.5 9469.5	9257.4 9433.6	9111.0	9159.1	9185.5	9097.9	9126.7
992	1007.6 1027.1	1011.3 1025.9	1014.9 1025.9	1013.8 1025.9	1013.9 1027.1	1015.1 1029.5	1016.4 1030.7	1016.4	1018.8	1021.3	1023.7	1023.7
992	10859.1 11448.1	10927.3 11404.6	11043.6 11364.7	11033.8 11340.1	11028.8 11323.2	11124.5 11373.2	11125.4 11333.5	11133.5	11205.3	11261.3	11382.2	11483.9
992	173.8 168.2	173.7 167.9	172.6 167.6	172.5 168.2	171.3 166.9	171.1 166.5	170.9 165.2	170.7	170.5	170.2	169.9	169.6
992 993	11072.4	11033.4 11539.4	11006.2 11509.3	11085.9 11628.1	11272.4 11551.3	11191.2 11559.7	11201.1	11209.7	11175.2	11254.6	11265.5	11466.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	П	181	IV	Annua
							Annue
BUSINESS	SECTOR - Concluded - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - fin				
S13M45 S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	1992 1993	4002.0 4097.6	4086.4 4132.4	4096.9	4049.3	4058.
S13M46 S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1992 1993	4553.4 4505.7	4527.3 4556.9	4467.1	4473.3	4505.
S13M46L1 S13M46L1		1992 1993	815.3 797.0	798.6 813.8	812.7	809.5	809.
S13M47 S13M47	Other service industries Autres industries des services	1992 1993	6659.2 6900.1	6691.7 7005.3	6751.1	6866.8	6742.
NON BUS	SINESS SECTOR - SECTEUR NON COM			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
S17	Mining industries		400.0				
S17	Industries des mines	1992 1993	125.8 116.4	134.8 88.4	145.1	122.3	132.
S18	Manufacturing industries	1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60
S18	Industries manufacturières	1993	60.0	60.0	00.0	50.0	60.
S19 S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	1992 1993	373.2 404.5	386.4 399.7	392.5	392.7	386.
S20 S20	Transportation industries Industries du transport	1992 1993	1927.8 2005.8	1909.6 1996.6	1919.6	1968.5	1931.
S21 S21	Communication industries Industries des communications	1992 1993	76.8 74.7	75.5 76.3	74.3	74.2	75
S22 S22	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	1992 1993	786.8 799.4	798.2 805.4	807.5	789.9	795
S23 S23	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	1992 1993	1102.0 1122.4	1107.2 1127.6	1112.0	1117.6	1109
S24	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	1992 1993	33969.6 34125.6	33954.4 33916.0	34049.8	34191.5	34041.
S24M59L17 S24M59L17	71 Defence services	1992 1993	4189.7 4080.4	4159.6 4034.4	4119.5	4101.9	4142.
S24M59L17 S24M59L17		1992 1993	10662.5 10588.7	10580.4 10551.9	10660.6	10658.6	10640.
S24M59L17 S24M59L17	gerenment och vided	1992 1993	10470.9 10635.3	10484.1 10552.5	10542.9	10612.5	10527.
S24M59L17 S24M59L17	74 Local government services	1992 1993	8646.6 8821.2	8730.3 8777.2	8726.8	8818.5	8730.
S25 S25	Community & personal services Serv. socio-culturels & personnels	1992 1993	53949.2 54572.8	54046.8 54551.6	54305.3	54485.8	54197.
S25M58 S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1992 1993	241.2 242.0	241.6 241.2	242.4	242.4	241.
S25M60 S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	27145.7 27543.2	27233.7 27565.2	27319.3	27452.5	27287.
S25M61 S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1992 1993	21375.8 21531.2	21358.7 21518.0	21503.3	21542.6	21445.
S25M61L17 S25M61L17		1992 1993	14191.0 13984.0	14023.9 13983.2	14034.6	13997.5	14061.8
S25M62 S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	1992 1993	1252.0 1254.0	1253.6 1254.0	1254.8	1255.2	1253.9
S25M63 S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	1992	3934.6 4002.4	3959.2 3973.2	3985.5	3993.1	3968.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992	3947.7 4181.2	4037.3 4052.4	4021.0 4059.2	4140.9 4178.3	4112.9	4005.5	4010.4	4086.1	4194.2	4064.6	3994.2	4089.
992 993	4558.7 4487.3	4555.0 4504.1	4546.4 4525.7	4534.2 4546.1	4031.8 4521.0 4543.7	4187.2 4526.8 4580.9	3995.2 4494.3	4466.7	4440.2	4472.5	4479.7	4467.
992	825.2 794.2	813.3 797.8	807.3 799.0	798.9 813.4	795.4 814.6	801.4 813.4	4596.5 815.8	818.3	803.9	811.1	809.9	807.
992 993	6639.1 6896.9	6656.4 6888.5	6682.1 6914.9	6687.3 6960.5	6688.9 7034.9	6698.9 7020.5	826.6 6728.0 6980.9	6758.3	6766.9	6828.3	6847.6	6924.
992 993	131.1 112.8	126.2 112.8	120.1 123.6	135.7 94.8	132.0 81.6	136.8 88.8	134.3 102.0	160.7	140.3	129.5	118.7	118.
992 993	60.0 60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.
992 993	375.0 408.5	371.6 407.3	373.1 397.7	376.9 396.5	385.6 396.5	396.6 406.1	391.9 398.9	392.1	393.4	394.7	386.3	397.
992 993	1931.6 2001.4	1929.0 2005.0	1922.8 2011.0	1917.7 2039.8	1915.2 1994.2	1895.9 1955.9	1919.7 1940.3	1912.4	1926.6	1941.0	1974.5	1990.
992 993	76.8 74.3	76.8 74.3	76.7 75.5	75.5 75.5	75.5 76.7	75.5 76.7	74.3 76.7	74.3	74.3	74.3	74.2	74.
992 993	794.4 794.6	787.2 803.0	778.9 800.6	792.1 803.0	797.0 810.2	805.4 803.0	816.3 809.0	804.3	801.9	786.3	788.7	794.
992 993	1100.4 1120.8	1101.6 1122.0	1104.0 1124.4	1105.2 1125.6	1107.6 1128.0	1108.8 1129.2	1110.0 1131.6	1112.4	1113.6	1116.0	1117.2	1119.
992 993	33950.8 34196.8	33998.5 34118.8	33959.6 34061.2	33901.8 34033.6	33958.0 33888.4	34003.5 33826.0	33992.5 33786.9	33968.2	34188.8	34176.8	34197.1	34200.
992 993	4201.7 4090.0	4196.9 4081.6	4170.4 4069.6	4175.2 4046.8	4157.2 4038.4	4146.4 4018.0	4133.2 4002.4	4113.9	4111.5	4105.5	4101.9	4098.
992 993	10677.3 10625.5	10687.7 10579.9	10622.5 10560.7	10547.8 10563.1	10582.4 10553.5	10611.0 10539.1	10600.0 10530.0	10617.8	10764.0	10685.9	10659.4	10630.
992 993	10466.9 10645.7	10462.1 10644.5	10483.7 10615.7	10464.5 10615.7	10478.9 10536.5	10508.9 10505.3	10518.5 10494.5	10540.1	10570.1	10597.7	10610.9	10628.
992 993	8604.9 8835.6	8651.8 8812.8	8683.0 8815.2	8714.3 8808.0	8739.5 8760.0	8737.2 8763.6	8740.8 8760.0	8696.4	8743.2	8787.7	8824.9	8842.
992 993	53880.1 54592.0	53939.3 54572.8	54028.3 54553.6	53815.2 54562.0	54120.4 54490.0	54204.7 54602.8	54274.4 54547.6	54279.3	54362.3	54417.8	54510.2	54529.
992 993	241.2 242.4	241.2 242.4	241.2 241.2	241.2 241.2	241.2 241.2	242.4 241.2	242.4 241.2	242.4	242.4	242.4	242.4	242.
992 993	27059.0 27564.0	27144.5 27536.4	27233.5 27529.2	27235.0 27544.8	27220.9 27541.2	27245.1 27609.6	27284.7 27657.6	27312.6	27360.6	27416.1	27460.5	27480.9
992 993	21395.3 21529.2	21353.4 21536.4	21378.7 21528.0	21154.5 21530.4	21441.5 21478.8	21480.0 21544.8	21504.1 21471.6	21484.8	21521.0	21515.0	21558.2	21554.
992 993	14233.7 13987.2	14196.6 13995.6	14142.8 13969.2	13893.3 14000.4	14114.3 13962.0	14064.0 13987.2	14047.3 13938.0	14026.9	14029.5	14006.7	14000.7	13985.
992 993	1251.6 1254.0	1251.6 1254.0	1252.8 1254.0	1252.8 1254.0	1254.0 1254.0	1254.0 1254.0	1254.0 1254.0	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2	1255.
992 993	3933.0 4002.4	3948.6 4003.6	3922.1 4001.2	3931.7 3991.6	3962.8 3974.8	3983.2 3953.2	3989.2 3923.2	3984.3	3983.1	3989.1	3993.9	3996.

INTERESTED INACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEÛVRE ORIGINALE?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





ORDER FORM

Statistics Canada

		I Hankey							
MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		MET	HOD OF P	AYMENT:			
Marketing Divis Publication Sal Statistics Cana Ottawa, Ontario	anada K1A 0T6 do not send confirmation. as an original order. Please print) ompany epartment ttention				Clease charg Card Number Signature Cayment ence	e my:	□ VISA	E E	lasterCard Line Line Line Line Line Line Line Line
Attention				Bill me later (Pre-payment required for all publications except subscriptions. Maximum credit \$500.)					
City Postal Code	Province () Phone Please ensure that all information	() Fax			Purchase Ord Please enclose authorized Sign	•)	er lili		
Catalogue Number	Title	Title Inc.				nual Subscription or Book Price United Other States Countries US\$ US\$		Quantity	Total \$
Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US dollars. SUBTOTAL DISCOUNT (if applicable) GST Registration # R121491807 Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada – Publications. GRAND TOTAL									
Canadiar drawn or	n clients pay in Canadian funds an	d add 7% GST. Foreig	n clien	its pay 6 dollar	total amount	in US fund	ds PF	093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ À	: COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:		MC	DALITÉS DI	E PAIEME	NT:	N. C.	
	1-800-267-6677	(613) 951-158	4	(Cod	chez une seule	case)			
Division de la commercialisati Vente des publ Statistique Can Ottawa (Ontario Canada K1A 07	ications l'extérieur du Canada et des ada États-Unis, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne	confirmation; le bon télé copié tient lieu de com-	de		Veuillez débi			VISA _	MasterCard
	en caractères d'imprimerie.)	mande onginale.			Signature			Date	d'expiration
Compagnie					Paiement inc			ıdat-poste à l'	sordre du
Service					Receveur géné	ral du Canad	da — Publication	s.	
À l'attention de	9				pour toutes le abonnements	es publicati	ons command	ées, sauf po	
Adresse					N° du bon de	e comman	de		
Ville Code postal	Province () Téléphone	()			(Veuillez joindre	e le bon)			
	Veuillez vous assurer de remplir le bo	Télécopieur n au complet .			Signature de	la personn	e autorisée		
Numéro au	den			ition andée		nement an de la pubi			
catalogue	Titre		lns "A" p	ou crire our les ements		États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quantité	Total \$
Veuillez i	noter que les prix au catalogue n dollars américains.	pour les ÉU. et les a	utres	pays	sont		TOTAL		
	R121491807						RÉDUCTION (s'il y a lieu)		
		2 22 2				(Clients	TPS (7 %) canadiens se	ulement)	
Receveur	Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada — Publications.					TOTAL GÉNÉRAL			
Les client paient le r	s canadiens paient en dollars can nontant total en dollars US tirés s	adiens et ajoutent la T sur une banque améric	PS de aine.	7 %.	Les clients à	l'étranger	PI	093	022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada

Statistics Canada Canadä

I-N-F-O-M-A-T

Don't start your week votre première lecture without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys-from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat - as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A OT6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.

de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre:

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

(anada

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-

> mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- · The impact of the Historical Revision of 1986
- · Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding bow a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- · How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

 The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical
 examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide* to the Income and Expenditure Accounts (Cat.# 13-603E, No.1) for only S35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to: Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
 - L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratégistes des entreprises. les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN. le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le **Guide des comptes des**

revenus et dépenses (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans

frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou

MasterCard, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584, ou écrivez à :

Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, (Ontario) K1A 0T6 Pour

comprendre l'économie canadienne



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

August 1993

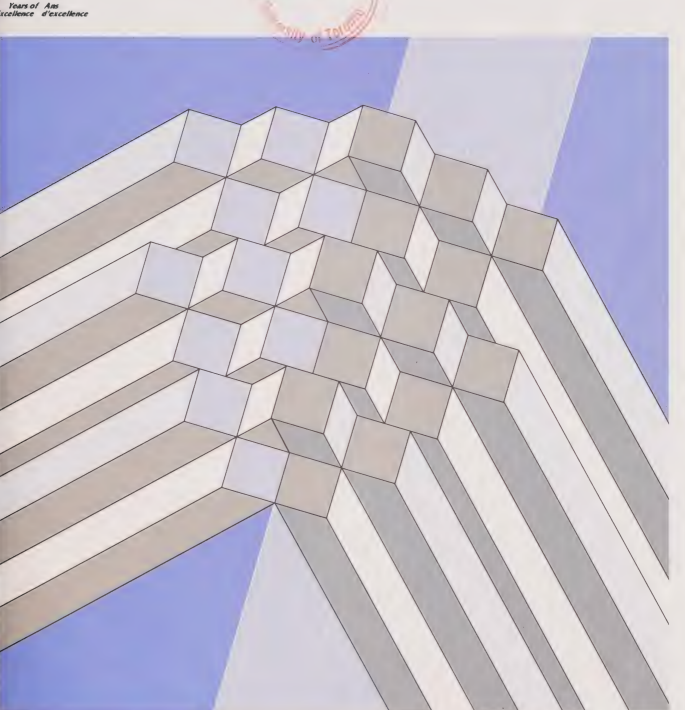
Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Philippine

Produit intérieur brut par industrie

Août 1993





Statistics Canada

Statistique Canada

Canadä

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

1-800-565-7192
1-800-361-2831
1-800-263-1136
1-800-563-7828
1-800-663-1551
1 000 000 7000

Hearing Impaired 1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States) 1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1 (613) 951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard 1-800-565-7192 Québec 1-800-361-2831 Ontario 1-800-263-1136 Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Territoires du Nord-Ouest 1-800-563-7828 1-800-663-1551 Colombie-Britannique et Yukon Appareils de télécommunications pour les malentendants 1-800-363-7629 Numéro sans frais pour commander

1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

seulement (Canada et États-Unis)

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)



Years of Ans suchlence

Statistics Canada Industry Measures and Analysis Division Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices) August 1993 Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986) Août 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

November 1993

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

·

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 8

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Novembre 1993

Canada: 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 8

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

\otimes

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformémer dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au nivea annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries d Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit êtr interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division d la classification type des industries, ventilée entre le secteur de entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur de entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteu non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'un division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel le estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industrie peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industrie:

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel le estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portar le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillé entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification typides industries

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut paindustrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous form lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socié économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres pa l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphon figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquar directement avec la Division du marketing, Statistique Canada Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond au exigences minimales de l'«American National Standard fo Information Sciences - Permanence of Paper for Printe Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



10

Table of Contents

The System of National Accounts	4 5
Highlighta	5
Highlights	
Chart	
Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

		Page
Le	système de comptabilité nationale	4
Fa	its saillants	5
Gı	raphique	
1.	Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Ta	bleau	
1.	Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles	

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1993.

Révisions

en millions de dollars

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1993.

This publication was prepared under the direction

- D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur,
 Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, predate the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: A System of National Accounts (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série du publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

August 1993

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost inched ahead 0.1% in August after slipping 0.1% in July. Production in July and August together averaged 0.3% above the second quarter level, substantially slower growth than rates of 1.0% and 0.7% recorded in the first two quarters. A rebound in manufacturing sparked a 0.4% advance in goods production which had tumbled 0.9% in July. Output of services slipped 0.1% following increases of 0.3% in the previous two months. This was its first decline since November 1992.

Goods Producing Industries

The increase in goods output was mostly due to a gain in manufacturing. Output of utilities and agriculture also contributed, but weakness elsewhere thwarted a complete recovery of July's tumble.

Manufacturers raised output 0.8% following a similar decline in July. The advance was concentrated in durable goods which grew 1.5%. Producers of transportation equipment, and primary and fabricated metal products increased output the most after cutting back the month before. Manufacturers of electrical and electronic products reduced output for a second consecutive month. Production of non-durable goods edged down 0.1% as declines in paper and allied products and in beverage industries more than offset widespread gains elsewhere.

Producers of transportation equipment raised output 3.4% following a 3.0% cutback in July. Manufacturers of motor vehicle parts boosted output 9.8% following several monthly declines. Despite the strong gain, production remained 5.7% lower than its most recent peak in March 1993. Production of motor vehicles edged ahead 0.7% and was 2.5% below its March level, also its most recent peak. After starting the production of snowmobiles one month early this year, output of

Faits saillants

Août 1993

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs progresse faiblement de 0,1% en août, après avoir glissé de 0,1% en juillet. La production moyenne en juillet et août est de 0,3% supérieure au niveau du second trimestre, une croissance très inférieure aux taux de 1,0% et de 0,7% enregistrés lors des deux premiers trimestres. Un rebond dans la fabrication est à l'origine du gain de 0,4% dans la production de biens qui fait suite à une chute de 0,9% en juillet. Les services glissent de 0,1%, faisant suite à des augmentations de 0,3% les deux mois précédents. Il s'agit d'une première baisse depuis novembre 1992.

Industries productrices de biens

La croissance dans la production de biens est surtout attribuable à un gain dans la fabrication. Les services publics et l'agriculture contribuent également, mais la faiblesse ailleurs empêche un recouvrement complet de la chute en juillet.

Les manufacturiers augmentent leur production de 0,8%, faisant suite à une baisse semblable en juillet. Le gain est concentré dans les biens durables qui s'accroissent de 1,5%. Les fabricants de matériel de transport, de métaux de première transformation de même que de produits en métal haussent le plus leur production après l'avoir réduite le mois précédent. Les fabricants de produits électriques et électroniques réduisent leur production pour un deuxième mois consécutif. La production de biens non durables diminue légèrement de 0,1% alors que des baisses dans le papier et produits connexes, et les boissons annulent les gains généralisés ailleurs.

Les fabricants de matériel de transport haussent leur production de 3,4%, faisant suite à une baisse de 3,0% en juillet. Les fabricants de pièces automobiles augmentent fortement leur production de 9,8% après plusieurs baisses mensuelles. Malgré le gain appréciable, la production demeure 5,7% inférieure à son plus récent sommet en mars 1993. La production de véhicules automobiles monte légèrement de 0,7% mais demeure 2,5% en deçà de son niveau en mars 1993, qui correspond également

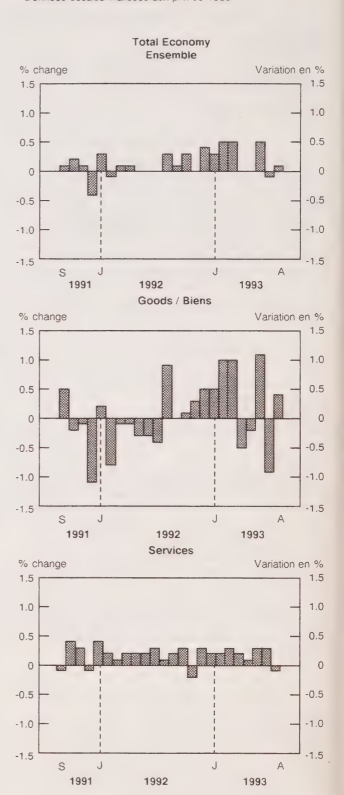
Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Total Economy Ensemble Index (January 1992 = 100) Indice (janvier 1992 = 100) S Goods / Biens Index (January 1992 = 100) Indice (janvier 1992 = 100) Services Index (January 1992 = 100) Indice (janvier 1992 = 100)

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



miscellaneous transportation equipment returned to a more normal level of production in August.

Output of primary metals rose 3.6% reflecting a strong gain in the production of iron and steel. After weakening between March and July, producers of iron and steel boosted output 6.9% in August. Steel shipments to foreign markets, the auto industry, and wholesalers increased sharply.

Manufacturers of metal fabricated products boosted output 2.3% as metal stamping rose 7.4%, helped by strong exports. Inventories, which had declined the last three quarters, rose in July and August.

Producers of electrical and electronic products cut output 2.3% following a reduction of 1.6% in July. Production of office machinery accounted for most of the decline, dropping 9.6%. Exports of office machines and equipment were particularly weak in August.

Output of paper and allied products fell 2.0% as manufacturers of pulp and paper reduced production 2.4%. Production of pulp, newsprint, and other paper dropped in August. Shipments abroad of wood pulp and newsprint were particularly weak. Shipments of newsprint to the U.S. decreased in four of the last five months. While stocks of newsprint in the U.S. remained high, consumption was at its lowest level since at least 1986. Domestic demand for wood pulp and other paper also weakened during the month.

Elsewhere in manufacturing, producers of chemicals, machinery, and tobacco products raised output. Production of machinery increased in six of the last seven months. Exports and imports of industrial machinery were also strong during this period. The production of tobacco products rebounded in August following shutdowns in July. Declines in the beverage and wood products industries moderated the gain in manufacturing.

à son plus récent sommet. Après avoir débuté la production de motoneiges un mois plutôt, la production de matériel de transport divers revient à un niveau plus normal en août.

La production de métaux de première transformation augmente de 3,6%, reflétant un fort gain dans la production de produits sidérurgiques. Après avoir faibli entre mars et juillet, les producteurs de produits sidérurgiques accroissent fortement leur production de 6,9% en août. Les livraisons d'acier sur les marchés étrangers, à l'industrie de l'automobile, et aux grossistes affichent une forte hausse.

Les fabricants de produits en métal haussent fortement leur production de 2,3%, alors que l'emboutissage des métaux augmente de 7,4%, aidé par des exportations élevées. Les stocks, en baisse au cours des trois derniers trimestres, augmentent en juillet et août.

Les fabricants de produits électriques et électroniques réduisent leur production de 2,3%, faisant suite à une réduction de 1,6% en juillet. La production de matériel de bureau est responsable de la majeure partie de la baisse, reculant de 9,6%. Les exportations d'ordinateurs et autres machines de bureau sont particulièrement faibles en août.

La production de papier et produits connexes diminue de 2,0%, alors que les fabricants de pâtes et papier abaissent leur production de 2,4%. La production de pâtes, papier journal et autres papiers baisse en août. Les livraisons à l'étranger de pâtes de bois et de papier journal sont particulièrement faibles. Les livraisons de papier journal aux États-Unis sont en baisse au cours de quatre des cinq derniers mois. Tandis que les stocks de papier journal aux États-Unis demeurent élevés, la consommation est à son plus bas niveau depuis au moins 1986. La demande intérieure pour la pâte de bois et autres papiers faiblit également durant le mois.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, les fabricants de produits chimiques, de machinerie et de produits du tabac haussent leur production. La production de machinerie augmente au cours de six des sept derniers mois. Les exportations et importations de machinerie industrielle sont également fortes au cours de cette période. La production de produits du tabac rebondit en août après des fermetures en juillet. Des baisses dans les industries des boissons et des produits du bois modèrent le gain dans le secteur manufacturier.

Output of utilities advanced 1.0% led by a 1.4% gain in electricity. Domestic demand and exports of electricity improved recently while imports fell sharply over the last three months. Imports were almost 38.0% lower than a year earlier.

Output of the forestry industry dropped 3.9%, its fourth consecutive monthly decline. Weakness on domestic and foreign markets continued to restrain the industry, but higher residential dwelling starts in the U.S. may indicate increasing demand for Canadian lumber products in the coming months. The price of wood products increased 3.3% in August.

Construction activity fell a further 0.4%, its third consecutive decline, as weakness in residential construction more than offset gains in non-residential and engineering construction. Home builders have scaled back every month so far this year, although construction of apartments inched ahead in August after decreasing every month since November 1992. Sales of new houses slipped during the month after improving in June and July.

Mining output edged down 0.1% following a 4.3% decline in July. For a second consecutive month producers of coal and iron ore reduced production. In August production of coal was curbed by a railway strike in British Columbia, as well as by weak foreign demand. Drilling activity fell 4.3% following a 24.9% tumble in July, heading toward a more normal level of production following termination of the royalty holiday program in Alberta. Production of other metal mines rebounded 8.3% following shutdowns in July.

Services Producing Industries

The weakness in services was fairly widespread as government services, wholesale trade, and transportation and storage all recorded significant drops. Community, business and personal services, especially education and health

Les services publics progressent de 1,0%, dominés par un gain de 1,4% de l'électricité. La demande intérieure et les exportations d'électricité s'améliorent dernièrement, alors que les importations diminuent fortement au cours des trois derniers mois. Les importations sont près de 38,0% moins élevées qu'il y a un an.

L'exploitation forestière diminue de 3,9%, une quatrième baisse mensuelle consécutive. La faiblesse sur les marchés domestiques et étrangers continue de freiner l'industrie, mais la hausse dans les mises en chantier résidentielles aux États-Unis indiquent possiblement une demande accrue pour le bois d'oeuvre canadien dans les mois à venir. Le prix des produits du bois augmente de 3,3% en août.

La construction diminue un peu plus (-0,4%), une troisième baisse consécutive, alors que la faiblesse dans la construction résidentielle vient plus qu'annuler les gains dans la construction non résidentielle et les travaux de génie. Les constructeurs d'habitations construisent moins à chaque mois depuis le début de l'année, par contre la construction d'appartements progresse légèrement en août après avoir diminué chaque mois depuis novembre 1992. Les ventes de maisons neuves glissent durant le mois après une amélioration en juin et juillet.

La production minière baisse légèrement de 0,1%, faisant suite à une baisse de 4,3% en juillet. Pour un deuxième mois de suite les producteurs de charbon et de minerais de fer réduisent leur production. En août, la production de charbon est affectée par une grève des chemins de fer en Colombie-Britannique de même que par une faible demande à l'étranger. Le forage baisse de 4,3%, faisant suite à une chute de 24,9% en juillet, vers un retour de la production à un niveau plus normal suite à la fin du programme réduisant les redevances en Alberta. La production des autres mines de métaux rebondit de 8,3%, faisant suite à des fermetures en juillet.

Industries productrices de services

La faiblesse dans les services est assez généralisée alors que les services gouvernementaux, le commerce de gros et le transport et l'entreposage enregistrent tous des baisses importantes. Les services socio-culturels, commerciaux et personnels, services, also contributed to the decline. Gains in finance, insurance and real estate, and in communications moderated the downturn.

Output in the non-business sector declined a further 0.3%, led by declines in government services, education and health services. Output of provincial governments fell 1.6% as the government of Ontario began implementation of the social contract.

Sales by wholesalers decreased 0.5% following increases the previous three months. Wholesalers of food, lumber, and petroleum products recorded the largest declines. Sales of machinery and equipment continued to progress.

Output of transportation and storage receded 0.5% after increasing the previous three months. Transportation decreased 0.3% reflecting lower activity in air and water transport. The activity in air transport continued to fluctuate around a flat trend. This month a decline in regular services more than offset a gain in charter services. Output of pipelines dropped 2.1% as throughput of natural gas fell 2.2%. Lower domestic and foreign demand for natural gas was responsible for the decline.

Growth in output of finance, insurance and real estate slowed to 0.3% following a 0.5% gain in July. Mutual funds and rents accounted for most of the increase. Mutual fund activity continued to grow rapidly for a seventh consecutive month. Sales and assets of mutual funds were, respectively, 46.5% and 41.3% higher than their level a year earlier. The gain was moderated by lower activities by real estate agents and security brokers. Sales by real estate agents declined in most provinces as the number of houses for sale has dropped in four of the last six months.

Elsewhere in the service sector output of the communications industry rose 0.4%, while retail trade was unchanged.

particulièrement l'éducation et la santé, contribuent également à la baisse. Des gains dans les finances, assurances et affaires immobilières et dans les communications modèrent le mouvement à la baisse.

La production du secteur non commercial diminue un peu plus (-0,3%), dominée par des baisses dans les administrations, l'éducation et la santé. La production dans les administrations provinciales diminue de 1,6% alors que le gouvernement de l'Ontario met à exécution le contrat social.

Les ventes des grossistes diminuent de 0,5%, faisant suite à des augmentations lors des trois mois précédents. Les grossistes en alimentation, bois d'oeuvre et produits pétroliers enregistrent les plus fortes baisses. Les ventes de machinerie et équipement continuent de progresser.

Le transport et l'entreposage recule de 0,5% après avoir augmenté les trois mois précédents. Le transport diminue de 0,3% reflétant une activité moindre dans le transport aérien et par eau. L'activité du transport aérien continue d'évoluer autour d'une tendance stable. Une baisse dans les services réguliers pendant le mois vient plus qu'annuler un gain dans les services nolisés. Les pipelines diminuent de 2,1% alors que le débit de gaz naturel baisse de 2,2%. Une baisse de la demande intérieure et étrangère pour le gaz naturel est à l'origine de la diminution.

La croissance dans les finances, assurances et affaires immobilières ralentit à 0,3%, faisant suite à un gain de 0,5% en juillet. Les fonds mutuels et les loyers sont reponsables de la majeure partie du gain. L'activité dans les fonds mutuels continue de croître rapidement pour un septième mois consécutif. Les ventes et actifs des fonds mutuels sont respectivement de 46,5% et 41,3% supérieurs à leur niveau d'un an plus tôt. Le gain est modéré par une activité moindre des agents immobiliers et des courtiers en valeurs mobilières. Les ventes des agents immobiliers diminuent dans la plupart des provinces, alors que le nombre de maisons en vente diminue au cours de quatre des six derniers mois.

Ailleurs dans le secteur des services, les communications progressent de 0,4% alors que le commerce de détail est inchangé.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	Н	111	IV	Annual
							Annuel
	AL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX						
G26 G26	Total economy Ensemble	1992 1993	501425.7 512110.9	502296.4 515671.0	503992.7	506827.0	503637.5
G27 G27	Business sector industries Secteur des entreprises	1992 1993	409054.4 418840.1	409823.5 422690.5	411126.6	413624.4	410908.9
G28 G28	Business sector — goods Secteur des entreprises — biens	1992 1993	167826.0 171069.6	166734.7 172376.2	166412.8	167809.1	167196.
G29 G29	Business sector — services Secteur des entreprises — services	1992 1993	241228.4 247770.5	243088.9 250314.3	244713.8	245815.3	243712.8
G30 G30	Non-business sector industries Secteur non commercial	1992 1993	92371.3 93270.8	92472.9 92980.4	92866.1	93202.6	92728.6
G31 G31	Non-business sector – goods Secteur non commercial – biens	1992 1993	972.6 977.4	993.0 954.6	1012.6	972.2	987.6
G32 G32	Non-business sector – services Secteur non commercial – services	1992 1993	91398.7 92293.4	91479.9 92025.8	91853.5	92230.4	91741.0
G33 G33	Goods producing industries Industries productrices de biens	1992 1993	168798.6 172047.0	167727.7 173330.8	167425.4	168781.3	168183.7
G34 G34	Services producing industries Industries productrices de services	1992 1993	332627.1 340063.9	334568.7 342340.1	336567.3	338045.7	335453.8
G35 G35	Industrial production Production industrielle	1992 1993	123091.4 128579.3	123738.9 129631.9	124372.4	126220.9	124356.1
G36 G36	Non-durable manufacturing ind. Manufacturiers – biens non durables	1992 1993	40828.1 41866.2	40913.7 42177.9	40925.5	41615.4	41070.8
G37 G37	Durable manufacturing industries Manufacturiers — biens durables	1992 1993	46146.1 49626.7	46553.8 49416.8	46960.8	48243.6	46976.1
BUSINE	SS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISE	S					
S01 S01	Agricultural & related services ind Ind. agricoles & de services connexes	1992 1993	11404.7 11451.3	11232.8 11790.4	10665.0	10797.5	11025.1
S02 S02	Fishing & trapping industries Ind. de la pêche et du piégeage	1992 1993	940.3 774.4	842.5 834.4	773.3	732.1	822.1
S03 S03	Logging & forestry industries Exploitation forestière	1992 1993	2845.9 3289.4	2781.4 3286.6	3020.2	3137.3	2946.2
S04 S04	Mining, quarrying & oil well ind Mines, carrières & puits de pétrole	1992	19849.3 20426.8	19911.7 21816.5	20162.5	19828.8	19938.1
304M04 304M04	Mining industries Industries des mines	1992 1993	6222.9 5653.5	6006.7 5712.1	5913.1	5545.3	5922.0
304M04L 304M04L		1992 1993	1668.1 1593.5	1625.2 1520.8	1636.0	1557.1	1621.6
04M04L 04M04L		1992 1993	2205.1 1986.0	2254.9 1998.8	2289.4	2048.2	2199.4
04M04L 04M04L		1992 1993	473.0 437.4	478.3 425.8	396.0	447.5	448.7
04M04L 04M04L		1992 1993	101.3 87.9	94.3 86.7	88.6	91.8	94.0
04M04L 04M04L		1992 1993	512.2 469.1	477.7 509.4	530.0	485.2	501.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	A 11 m 1 m 1	Combount	0.1.1	Al	
	Januar y	robradiy	Wildli Cit	Abrii	iviay	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992 1993	501706.9 509519.6	501098.4 512008.7	501471.9 514804.4	502174.0 514734.5	502238.4 514731.5	502476.8 517546.9	502665.2 516851.6	504339.5 517278.1	504973.3	506326.6	506079.1	508075.
1992 1993	409406.7 416160.8	408708.2 418737.5	409048.4 421622.0	409993.9 421568.9	409687.1 421835.9	409789. 6 424666.8	409891.8 424093.9	411575.8 424801.2	411912.1	413230.2	412852.2	414790.
1992 1993	168708.4 169349.7	167420.8 171041.0	167348.8 172818.1	167228.1 171942.2	166777.9 171663.0	166198.0 173523.5	165437.4 171879.8	166882.5 172545.0	166918.4	167178.2	167702.7	168546.
1992 1993	240698.3 246811.1	241287.4 247696.5	241699.6 248803.9	242765.8 249626.7	242909.2 250172.9	243591.6 251143.3	244454.4 252214.1	244693.3 252256.2	244993.7	246052.0	245149.5	246244.
1992 1993	92300.2 93358.8	92390.2 93271.2		92180.1 93165.6	92551.3 92895.6		92773.4 92757.7	92763.7 92476.9	93061.2	93096.4	93226.9	93284.
1992 1993	985.5 968.6	973.4 978.2		987.8 959.0	989.0 951.8	1002.2 953.0		1025.0 954.2	1002.2	975.8	967.4	973.
1992 1993	91314.7 92390.2	91416.8 92293.0		91192.3 92206.6	91562.3 91943.8			91738.7 91522.7	92059.0	92120.6	92259.5	92311.
1992 1993	169693.9 170318.3	168394.2 172019.2	168307.8 173803.5	168215.9 172901.2	167766.9 172614.8	167200.2 174476.5	166448.0 172849.6	167907.5 173499.2	167920.6	168154.0	168670.1	169519.
1992 1993	332013.0	332704.2	333164.1	333958.1 341833.3	334471.5	335276.6	336217.2	336432.0	337052.7	338172.6	337409.0	338555.
1992 1993	123021.4	123289.1	122963.8	124167.6 129133.3	123778.8	123270.2	122966.2	124920.7	125230.3	125525.7	126268.6	126868.
1992 1993	40952.4 41776.9	40889.7 41507.9	40642.3	41059.0	40938.4 42291.7	40743.8		40997.3	41171.2	41733.2	41504.2	41608.
1992 1993	46093.4 48948.3	46125.7 49632.0			46532.3 49141.4	46712.4	46423.0	47303.7 49491.0	47155.8	47268.4	48346.2	49116.
1992 1993	11443.0 11238.4	11354.6 11515.4	11416.5 11600.2	11359.2 11705.0	11237.4 11838.4	11101.9 11827.7	10736.3 11823.1	10620.2 11917.9	10638.6	10717.2	10745.5	10929.
1992 1993	1011.0 821.1	819.8 699.1	990.2 803.0	744.4 870.6	817.1 832.0	966.1 800.6	863.4 769.2	768.6 753.8	688.0	739.5	710.7	746.
1992 1993	2900.3 3257.8	2840.3 3296.2	2797.1 3314.2	2557.0 3353.8	2903.8 3278.2	2883.4 3227.8	2995.0 3136.6	3028.6 3014.2	3036.9	3035.7	3134.1	3242.
1992 1993	19637.5 19919.4	20038.9 20461.0	19871.4 20900.1	20127.4 21240.7	19941.2 21435.0	19666.6 22773.7	19807.6 21791.1	20253.9 21761.9	20426.1	20027.0	19790.5	19668.
1992 1993	6167.4 5663.0	6288.7 5653.3	6212.7 5644.3	6245.0 5663.8	5880.6 5685.6	5894.4 5786.8	5809.6 5411.1	5932.8 5411.6	5997.0	5693.9	5519.2	5422.
1992 1993	1685.1 1630.3	1662.1 1578.7	1657.1 1571.5	1658.1 1535.6	1599.2 1528.4	1618.2 1498.4	1614.5 1484.0	1639.6 1480.4	1653.9	1595.1	1458.4	1617.
1992 1993	2077.5 1939.5	2255.9 2004.4	2281.8 2014.0	2245.2 2010.4	2244.5 1998.4	2275.0 1987.6	2298.3 1790.5	2219.3 1938.3	2350.6	2155.9	2147.7	1841.
1992	467.5 511.4	475.8 425.0	475.7 375.8	517.6 405.8	481.5 420.2	435.7 451.4	327.7 419.0	424.8	435.6	441.5	449.9	451.
1992	106.2	102.5 79.5	95.2 93.9	95.2	95.1	92.7	85.4	356.6 90.2	90.2	92.6	90.2	92.
	505.7	542.3	488.7	92.7 487.0	74.6 473.3	92.7 472.9	90.3	78.2 578.5	518.6	504.0	470.5	481.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		ı	11 .	III	IV	Annua
			<u> </u>				Annue
USINESS SE	ECTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRIS	ES - suite				
S04M04L009 S04M04L009		1992	144.4 138.8	141.6 144.8	138.0	139.6	140.
S04M04L010 S04M04L010		1992 1993	1118.8 940.9	934.7 1025.8	835.1	775.8	916.
S04M05 S04M05	Crude petroleum & natural gas Pétrole brut & gaz naturel	1992 1993	11990.6 12592.1	12215.2 13215.2	12528.6	12328.1	12265
S04M06 S04M06	Quarry & sand pit industries Carrières & sablières	1992 1993	496.4 506.9	508.7 524.6	526.3	513.0	511.
S04M07 S04M07	Service related to mineral extract Industries des services miniers	1992 1993	1139.3 1674.3	1181.1 2364.7	1194.4	1442.4	1239
	Manufacturing industries ndustries manufacturières	1992 1993	86974.2 91492.9	87467.5 91594.8	87886.3	89859.1	88046
S05M08 S05M08	Food industries Industries des aliments	1992 1993	9067.8 9027.8	9023.9 9164.6	8980.1	9011.9	9021
S05M08L014 S05M08L014	(exe. peara))	1992 1993	1175.1 1119.5	1162.7 1107.5	1176.3	1137.5	1162
S05M08L015 S05M08L015	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	480.0 484.8	480.4 488.8	481.6	470.4	478
S05M08L016 S05M08L016		1992 1993	757.4 568.0	726.6 668.1	647.5	598.9	682
S05M08L017 S05M08L017		1992 1993	934.0 1045.1	961.0 1033.9	942.4	1027.8	966
S05M08L018 S05M08L018	Industries laitières	1992 1993	1551.7 1505.6	1508.8 1504.0	1488.3	1497.5	1511
S05M08L019 S05M08L019	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	450.8 455.1	439.9 465.1	447.1	452.2	447
S05M08L022 S05M08L022	Transfer Daniel Production inc.	1992 1993	798.5 799.3	796.1 807.3	796.1	798.9	797
S05M08L024 S05M08L024	The state of the s	1992 1993	2351.8 2450.0	2387.2 2464.7	2425.5	2455.5	2405
	Beverage industries Industries des boissons	1992 1993	2387.0 2460.3	2463.1 2484.0	2367.8	2444.8	2415
S05M09L025 S05M09L025		1992 1993	853.9 890.6	905.8 890.2	836.5	872.1	867
S05M09L026 S05M09L026		1992 1993	238.3 240.1	246.4 252.5	251.1	229.3	241
S05M09L027 S05M09L027	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	1197.1 1231.0	1207.0 1236.6	1177.3	1236.1	1204
S05M10	Tobacco products industry Industries du tabac	1992 1993	553.4 588.0	568.1 590.4	583.5	560.9	566
S05M11	Rubber products industry Ind. des produits en caoutchouc	1992 1993	1066.8 1181.5	1086.2 1206.3	1085.8	1113.2	1088
05M12	Plastic products industries Produits en matière plastique	1992 1993	1826.6 1913.6	1880.5 1957.2	1897.7	1896.0	1875
	Leather & allied products ind. Ind. du cuir & produits connexes	1992 1993	309.8 313.4	317.0 316.6	317.4	315.0	314

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	146.4	141.6	145.2	146.4	145.2	133.2	134.4	140.4	139.2	136.8	139.2	142.8
1993	144.0	136.8	135.6	136.8	142.8	154.8	148.8	136.8				
1992 1993	1179.0 868.4	1108.5 1004.9	1069.0 949.3	1095.5 974.7	841.8 1025.4	866.7 1077.3	856.4 1071.3	840.0 968.6	808.9	768.0	763.3	796.1
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6					40000 5	10110.1		
1993	12306.3	12630.1	12839.9	13056.9	12308.6 12982.6	12135.5 13606.0	12346.1 13719.9	12559.3 13771.5	12680.5	12448.4	12314.8	12221.1
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	498.0	507.7	514.9	516.1	523.4	534.2	520.9	530.6			011.0	007.4
1992	1185.6	1159.7	1072.7	,1184.5	1249.3	1109.6	1128.2	1231.8	1223.3	1364.1	1445.5	1517.7
1993	1452.1	1669.9	1901.0	2003.9	2243.4	2846.7	2139.2	2048.2				
1992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	89850.4	90725.2
1993	90725.2	91139.9	92613.6	91646.4	91433.1	91704.8	90994.8	91678.2				
1992 1993	9078.7 8994.2	9060.6 8949.8	9064.2 9139.4	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.7
1992				9036.0	9206.3	9251.5	9247.2	9249.6				
1992	1173.1 1149.1	1177.9 1102.3	1174.3 1107.1	1177.9 1074.7	1151.5 1110.7	1158.7 1137.1	1188.7 1126.3	1169.5 1132.3	1170.7	1144.3	1145.5	1122.7
1992	481.9	479.6	478.4	484.4	474.8	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.0
1993	478.4	486.8	489.2	479.6	495.2	491.6	497.6	492.8	4/0,4	472.4	400.0	470.0
1992	751.7	759.0	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598.1
1993	572.8	530.9	600.3	601.5	662.5	740.2	655.3	630.2				000.1
1992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019.1
1993	1017.1	1047.1	1071.2	1047.1	1032.7	1021.9	1098.8	1030.3				
1992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509.5
1993	1500.0	1510.8	1506.0	1476.0	1515.6	1520.4	1502.4	1474.8				
1992 1993	453.6 452.3	448.8 455.9	450.0 457.1	441.5 460.7	441.5 466.7	436.7 467.9	446.3 446.3	445.1 466.7	449.8	452.2	452.2	452.2
1992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	701.0	700.7	700 7	200.0
1993	797.3	778.1	822.5	803.3	809.3	809.3	806.9	818.9	791.3	799.7	793.7	803.3
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	2482.8
1993	2444.8	2437.5	2467.6	2463.9	2491.6	2438.7	2489.2	2530.1				
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	2432.5
1993	2475.1	2463.1	2442.8	2444.0	2513.6	2494.5	2566.3	2469.4				
1992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846.1	868.9	901.3
1993	925.4	866.6	879.8	865.4	905.0	900.2	939.8	909.8				
1992 1993	251.7 240.5	247.1 239.3	216.2 240.5	249.9	241.6	247.7	257.4	250.3	245.6	258.8	234.9	194.2
1992	1234.0		1197.9	251.3	250.1	256.1	293.1	248.9	44000			
1993	1211.0	1159.5 1262.6	1219.4	1218.2 1227.8	1182.2 1251.8	1220.6 1230.2	1189.4 1220.6	1173.7 1191.8	1168.9	1231.3	1244.5	1232.5
1992	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1	589.5	568.9	608.3	573.4	556.6	563.7	562.5
1993	592.0	580.0	592.0	597.9	578.8	594.4	521.3	566.8	010.4	000.0	505.7	302.5
1992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4	1108.3	1104.8	1119.2	1115.6
1993	1160.7	1195.5	1188.3	1179.9	1223.1	1215.9	1193.1	1200.3				
1992	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5	1886.4	1883.9	1897.2	1906.8
1993	1907.2	1880.8	1952.8	1944.4	1970.8	1956.4	1994.8	1998.4				
1992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	313.4
1993	303.8	309.8	326.6	315.8	314.6	319.4	319.4	333.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	H ·	111	IV	Annua
IOINEGO GE	CTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTDEBBIOE	'O suite				Annue
		NIREPRISE					
S05M13L033 S05M13L033	Footwear industry Industrie de la chaussure	1992 1993	217.0 222.5	224.1 221.7	225.2	220.8	221.
	Primary textile & textile prod. ind. Ind. textiles & produits textiles	1992 1993	1825.4 1928.1	1893.5 1929.7	1925.8	1959.7	1901
S05M14L035 S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth Fibres chimiques & tissus tissés	1992 1993	747.9 765.1	774.7 747.1	785.5	789.5	774.
S05M14L036 S05M14L036	Wool yarn & cloth industry Filature & tissage de la laine	1992 1993	139.0 125.9	130.7 124.7	135.1	135.6	135
S05M14L038 S05M14L038	Misc. textile products industries Ind. des produits textiles divers	1992 1993	614.3 622.1	611.3 657.8	624.0	634.4	621
S05M14L040 S05M14L040	Carpet, mat & rug industry Tapis, carpettes & moquettes	1992 1993	119.8 156.1	149.9 144.8	156.7	157.2	145
S05M15	Clothing industries Industries de l'habillement	1992	2162.0	2094.0	2160.4	2128.1	2136
S05M15L041 S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1993 1992 1993	2161.4 2058.0 2048.3	2178.6 1994.9 2063.9	2045.7	2017.9	2029
S05M15L042 S05M15L042	Hosiery industry Industrie des bas & chaussettes	1993 1992 1993	104.0	99.1 114.7	114.7	110.2	107
S05M16	Wood industries Industries du bois	1993 1992 1993	113.1 4746.3 5071.8	4760.5 4985.2	4787.7	4998.5	4823
S05M16L043 S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills Scieries, rabotage & bardeaux	1992 1993	2853.9 3088.1	2849.9 3004.6	2892.5	3030.1	2906
S05M16L044 S05M16L044	Veneer & plywood industries Ind. des placages & contreplaqués	1992 1993	440.1 470.2	441.8 420.6	429.5	460.3	442
S05M16L045 S05M16L045	Sash, door & other millwork ind. Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992 1993	930.4 930.6	948.4 972.3	944.0	947.6	942
S05M16L047 S05M16L047	Other wood industries Autres industries du bois	1992 1993	429.3 490.3	434.3 491.5	434.0	470.4	442
S05M17	Furniture & fixture industries Meubles & articles d'ameublement	1992 1993	1286.9 1273.5	1342.0 1285.5	1344.8	1301.4	1318
S05M17L048 S05M17L048	Household furniture industries	1993 1992 1993	470.4 493.6	514.8 508.0	511.6	500.7	499
S05M17L049 S05M17L049	Office furniture industries	1993 1992 1993	320.5 296.5	318.5 284.1	333.1	318.6	322
S05M18	Paper & allied products industries Ind. du papier & produits connexes	1992	7185.4	7231.6	7229.5	7691.1	7334
S05M18L051 S05M18L051	Pulp & paper industries Industries des pâtes et papier	1993 1992 1993	7605.4 5622.9	7590.6 5642.5	5625.8	6060.8	5738
S05M18L053 S05M18L053	Paper box & bag industries Boîtes en carton et sacs en papier	1993 1992 1993	5942.9 683.5	5947.7 682.8 715.2	682.0	690.5	684
S05M18L054 S05M18L054	Other converted paper products ind. Aut. produits en papier transformé	1992	712.0 649.4 717.4	667.5	679.6	702.3	674
	Printing, publishing & allied ind.	1993 1992	717.4 4986.7	697.0 4958.0	4918.9	4884.3	4937

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	209.1	219.8	222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.6
1993	216.1	219.7	231.7	222.1	219.7	223.3	224.5	234.1				
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.0
1993	1936.1	1931.4	1916.9	1936.1	1927.7	1925.3	1942.1	1960.1				
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.7
1993	767.1	764.7	763.5	757.5	751.5	732.3	750.3	743.1				
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.0
1993	144.3	122.7	110.6	122.7	123.9	127.5	128.7	133.5				
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.4
1993	612.9	624.9	628.5	651.3	657.4	664.6	651.3	673.0				
1992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.5
1993	156.9	155.7	155.7	147.2	143.6	143.6	149.6	154.4	100.4	104.0	100.4	150.0
1992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6		2154 1	01544	2145.0	2024 4
1993	2112.5	2173.9	2197.9	2178.5	2201.5	2155.8	2170.6	2156.4 2185.9	2154.1	2154.1	2145.8	2084.4
1992 1993	2062.0 1996.2	2041.9 2057.6	2070.0 2091.2	2025.9 2062.2	1944.3 2088.8	2014.5 2040.7	2050.7 2026.3	2038.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970.6
								2074.4				
1992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9	105.5	119.9	117.5	106.7	109.0	107.8	113.8
1993	116.3	116.3	106.7	116.3	112.7	115.1	115.1	111.5				
1992	4698.0	4754.4	4786.5	4786.3	4729.7	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2	4923.4	4994.2	5078.0
1993	4946.6	5109.8	5159.1	5004.4	5016.4	4934.8	4975.2	4927.1				
1992	2841.0	2842.3	2878.4	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3	2941.3	2976.1	3022.9	3091.2
1993	2987.8	3140.1	3136.5	3013.0	3032.2	2968.6	3009.4	2995.0				
1992	423.2	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3	433.1	435.5	454.7	490.7
1993	482.2	463.0	465.4	429.4	404.2	428.2	445.0	440.2				
1992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926.3
1993	908.1	919.0	964.7	965.9	991.1	959.9	933.4	916.6				
1992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478.8
1993	478.7	495.5	496.7	500.3	493.1	481.1	495.2	480.7				170.0
1992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281.7
1993	1257.1	1264.3	1299.1	1278.7	1270.3	1307.5	1338.7	1324.3	1020.2	1303.3	1010.9	1201.7
1992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0				500.0	F00.0	505.5	405.0
1993	479.2	491.2	510.4	502.0	506.8	514.0 515.2	511.6 516.4	514.0 502.0	509.2	500.8	505.5	495.9
1992 1993	318.6 301.3	325.7 286.9	317.1 301.3	301.4 290.5	325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	329.8	310.6
					273.7	288.1	290.5	304.9				
1992	7195.3	7221.0	7140.0	7226.6	7420.4	7047.7	6796.3	7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.6
1993	7662.3	7452.3	7701.7	7677.9	7545.7	7548.2	7616.5	7460.5				
1992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046.8
1993	5998.9	5793.8	6036.1	6022.9	5902.9	5917.4	5991.8	5849.0				
1992	690.3	685.5	674.7	676.0	672.4	700.0	677.2	678.4	690.5	690.5	697.7	683.3
1993	695.2	704.8	736.0	709.6	721.6	714.4	710.8	719.2				
1992	655.1	651.4	641.7	662.0	667.9	672.6	678.5	680.8	679.6	692.7	708.3	705.9
1993	720.6	717.0	714.6	697.8	702.6	690.6	707.4	679.8				
1992	5029.1	5015.5	4915.5	4983.6	4959.2	4931.3	4983.9	4903.3	4869.6	4964.3	4853.8	4834.7
1993	4798.3	4781.5	4856.0	4799.5	4755.1	4738.4	4695.1	4714.3	.000.0	,504.0	,000.0	7007.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie			11	118	IV	Annua
							Annue
USINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	ES - suite				
S05M19L055 S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	1992 1993	4487.7 4343.7	4470.6 4293.7	4430.3	4398.1	4446.7
S05M19L056 S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	1992 1993	499.0 468.2	487.4 470.6	488.6	486.2	490.3
	rimary metal industries remière transformation des métaux	1992 1993	6593.9 7612.3	6683.2 7435.3	6854.1	7265.4	6849.2
S05M20L057 S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1992 1993	2451.7 2979.3	2528.0 2731.8	2545.4	2846.0	2592.8
S05M20L058 S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992 1993	424.8 541.8	373.0 550.6	389.9	494.0	420.4
S05M20L059 S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	1992 1993	417.1 469.1	435.5 440.3	444.7	448.3	436.4
S05M20L060 S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	1992 1993	2435.5 2690.1	2480.1 2758.1	2581.9	2583.2	2520.2
	abricated metal product industries abrication des produits en métal	1992 1993	5509.8 5496.5	5469.0 5564.1	5455.3	5392.7	5456.7
S05M21L064 S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1992 1993	983.7 837.0	911.6 865.0	883.5	830.4	902.3
S05M21L065 S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1992 1993	697.5 612.2	678.3 654.6	659.8	610.4	661.
S05M21L066 S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matriçage des métaux	1992 1993	1228.3 1309.9	1241.2 1202.7	1245.2	1268.5	1245.8
S05M21L067 S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1992 1993	439.3 465.0	445.8 499.9	454.7	447.1	446.
S05M21L068 S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1992 1993	711.5 827.9	752.1 843.9	754.1	787.1	751.:
S05M21L069 S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	1992 1993	191.0 207.2	191.0 237.5	220.2	221.4	205.9
S05M21L070 S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	1992 1993	617.2 629.3	621.3 650.9	621.6	634.3	623.6
S05M21L071 S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1992 1993	641.4 608.0	627.6 609.6	616.3	593.4	619.7
	lachinery industries Idustries de la machinerie	1992 1993	2833.8 2986.8	2763.9 3194.3	2748.3	2857.3	2800.8
S05M22L072 S05M22L072	Agriculture implement industry Industrie des instruments aratoires	1992 1993	402.0 425.0	421.0 422.6	417.1	410.8	412.
S05M22L073 S05M22L073	Commercial refrigeration equipment Equip. commercial de réfrigération	1992 1993	114.6 94.1	115.7 94.1	117.3	105.7	113.
S05M22L074 S05M22L074	Other machinery & equipment ind. Autre machinerie & équipement	1992 1993	2317.2 2467.7	2227.2 2677.6	2213.9	2340.8	2274.8
	ransportation equipment industries idustries du matériel de transport	1992 1993	12995.7 14482.0	13039.4 14098.9	13003.4	13501.6	13134.9
S05M23L075 S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1992 1993	2511.1 2328.8	2486.0 2240.0	2449.5	2395.0	2460.
S05M23L076 S05M23L076	Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles	1992 1993	3122.1 3724.2	3117.6 3693.2	3225.4	3341.1	3201.4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4518.5	4520.5	4424.1	4498.2	4488.2	4425.5	4494.9	4415.5	4380.6	4483.7	4352.8	4357.7
1993	4322.5	4322.5	4386.2	4322.5	4284.1	4274.6	4233.7	4245.7				
1992 1993	510.6 475.8	495.0 459.0	491.4 469.8	485.4 477.0	471.0 471.0	505.8 463.8	489.0 461.4	487.8 468.6	489.0	480.6	501.0	477.0
1992	6566.0	6568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7365.7
1993	7587.8	7680.2	7568.9	7438.4	7385.8	7481.8	7340.3	7607.4				
1992	2458.4	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974.8
1993	3017.6	3060.7	2859.5	2815.2	2679.9	2700.3	2618.8	2800.8				
1992 1993	431.6 545.0	430.4 545.0	412.3 535.3	347.2 557.1	334.0 548.6	437.7 546.2	356.9 553.4	393.1 532.9	419.6	459.4	487.1	535.4
1992	410.3	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1	452.3	441.5	447 5	455.9
1993	467.9	472.7	466.7	421.1	430.7	469.1	386.3	455.9	432.3	441.5	447.5	455.5
1992	2406.2	2449.9	2450.4	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	2611.1	2647.3	2491.2
1993	2648.4	2678.5	2743.3	2689.3	2769.7	2815.3	2828.5	2828.5				
1992	5516.1	5480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5415.8
1993	5453.8	5460.9	5574.9	5522.4	5540.6	5629.2	5587.1	5718.0				
1992	995.4	966.5	989.2	948.4	892.1	894.3	875.2	914.6	860.7	857.2	820.0	814.1
1993	835.8	831.0	844.2	841.8	873.0	880.2	905.3	899.4				
1992 1993	710.7 587.0	698.3 619.4	683.6 630.2	678.5 657.8	675.9 651.8	680.5 654.2	677.9 660.2	657.4 695.0	644.1	627.2	611.6	592.4
1992		1234.3							10571	10000		
1992	1241.7 1317.5	1234.3	1208.8 1333.1	1237.4 1232.3	1228.8 1187.9	1257.4 1187.9	1230.9 1154.3	1247.6 1239.5	1257.1	1239.0	1283.3	1283.3
1992	424.0	445.7	448.1	448.2	445.8	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455.5
1993	448.2	461.4	485.4	487.9	502.3	509.5	550.3	515.5	400.1	445.5	450.5	400.0
1992	705.3	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817.8
1993	820.7	825.5	837.5	824.3	835.1	872.2	850.6	845.8				
1992	192.6	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220.6
1993	219.3	201.2	201.2	227.8	244.8	239.9	235.1	237.5				
1992	616.1	616.0	619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637.1
1993	614.5	633.7	639.7	643.3	640.9	668.5	630.1	649.3				
1992 1993	630.3 610.8	635.0 609.6	658.9 603.6	628.9 607.2	625.2 604.8	628.8 616.8	627.5 601.2	619.1 636.0	602.3	587.9	597.4	595.0
1992	2862.4	2824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885.8
1993	2828.6	3050.9	3080.9	3141.0	3202.3	3239.7	3225.3	3278.1	2020.5	2/90.0	2009.3	2005.0
1992	390.4	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416.0
1993	420.6	424.2	430.2	426.6	426.6	414.6	412.2	436.2				
1992	115.4	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98.4
1993	90.1	94.9	97.3	96.1	94.9	91.3	94.9	93.7				
1992	2356.6	2298.0	2297.0	2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371.4
1993	2317.9	2531.8	2553.4	2618.3	2680.8	2733.8	2718.2	2748.2				
1992	12938.8	13078.5	12969.7	13069.7	13056.7	12991.9	12886.0	13187.0	12937.1	12958.6	13545.1	14001.2
1993	14236.2	14525.5	14684.3	14396.0	13906.7	13994.0	13574.9	14035.4				
1992 1993	2484.3 2376.0	2526.3 2322.0	2522.6 2288.4	2468.5 2280.0	2488.8 2215.2	2500.7 2224.8	2482.7 2193.6	2452.7 2136.0	2413.0	2374.6	2408.2	2402.2
1992	3155.7	3150.8	3059.8	3173.8	3069.1				2102.1	24.44.0	2270.7	2500
1992	3572.1	3756.1	3844.5	3173.8	3558.9	3110.0 3707.1	3196.1 3719.1	3288.1 3746.5	3192.1	3141.3	3372.7	3509.4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11.	HI	IV	Annua
							Annue
USINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	ITREPRISE	S - suite				
S05M23L077 S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1992 1993	322.6 333.4	320.0 359.1	318.4	316.2	319
S05M23L078 S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1992 1993	5744.5 6815.0	5854.8 6538.4	5767.6	6203.1	5892
S05M23L079 S05M23L079	Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992 1993	606.1 545.6	580.8 540.4	573.5	558.7	579
S05M23L080 S05M23L080	Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	1992 1993	460.0 433.3	438.9 436.1	433.8	435.8	442
S05M23L081 S05M23L081	Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	1992 1993	229.4 301.7	241.3 291.8	235.2	251.7	239
	Electrical & electronic products Prod. électriques & électroniques	1992 1993	7737.9 8278.0	8044.7 8333.1	8327.4	8484.7	8148
S05M24L082 S05M24L082	Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	1992 1993	176.2 166.6	172.2 165.8	168.2	167.8	171
S05M24L083 S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.) Gros appareils (électriques ou non)	1992 1993	204.7 252.8	224.0 251.2	240.9	238.1	226
S05M24L084 S05M24L084	Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv	1992 1993	122.3 181.4	139.4 172.9	162.1	177.1	150
S05M24L085 S05M24L085	Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique	1992 1993	2886.4 3334.1	3059.7 3310.5	3181.3	3282.5	310
S05M24L086 S05M24L086	Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992 1993	2203.3 2306.4	2335.0 2364.2	2451.9	2531.3	2380
S05M24L087 S05M24L087	Communications, energy wire & cable Fils & cables, élect./communication	1992 1993	511.6 516.4	529.6 509.2	523.6	510.8	518
S05M24L088 S05M24L088	Battery industry Industrie des accumulateurs	1992 1993	87.4 86.1	82.2 87.3	79.5	84.1	8:
S05M24L089 S05M24L089	Other elect. & electronic products Autres prod. élect. & électroniques	1992 1993	1546.0 1434.2	1502.6 1471.8	1519.9	1493.0	151
	Non-metallic mineral products ind. Produits minéraux non métalliques	1992 1993	2314.7 2244.3	2312.8 2330.7	2271.5	2272.9	229
S05M25L091 S05M25L091	Cement industry Industrie du ciment	1992 1993	354.0 341.8	354.8 371.2	357.9	353.2	35
S05M25L092 S05M25L092	Concrete products industries Industries des produits en béton	1992 1993	307.7 251.6	303.3 278.9	293.3	274.0	294
S05M25L093 S05M25L093	Ready – mix concrete industry Industrie du béton préparé	1992 1993	356.8 327.4	358.2 347.9	360.6	362.8	359
S05M25L094 S05M25L094	Glass & glass products industries Verre & articles en verre	1992 1993	517.9 554.6	524.7 553.0	494.8	529.8	516
S05M25L095 S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products Divers prod. minéraux non métal.	1992 1993	690.9 676.6	683.1 698.2	676.3	661.7	678
	Refined petroleum & coal products Prods raffinés de pétrole & charbon	1992 1993	2021.9 2114.2	1963.5 2089.0	1984.5	2014.1	1996
	Chemical & chemical products ind. ndustries chimiques	1992 1993	7435.3 7760.4	7434.2 7906.6	7474.0	7596.4	748
S05M27L097 S05M27L097	Industrial chemicals industries nec Prods chimiques d'usage indust. nca	1992 1993	2298.3 2345.9	2234.7 2403.4	2232.9	2230.8	224

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	oandary	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	308.9	319.8	319
993 992	327.7 5690.8	336.2 5768.9	336.2 5773.7	354.2 5846.0	362.7 5913.4	360.3 5805.1	379.5 5644.1	363.9 5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513
993	6649.8	6821.0	6974.1	6672.4	6500.0	6442.7	5990.1	6575.5				
992 993	606.1 562.8	615.7 547.2	596.5 526.8	571.2 537.6	580.8 547.2	590.4 536.4	577.2 525.6	574.7 524.4	568.7	568.7	557.9	549
992	462.3	460.0	457.6	444.4	439.7	432.5		433.8	426.2	422 E	427.4	427
993	430.1	436.1	433.7	440.9	439.7	437.3	431.3 428.9	431.3	436.2	432.6	437.4	437
992	227.3	231.0	229.9	239.6	249.3	235.0	235.1	236.4	234.0	236.5	249.7	268
993	317.7	306.9	280.6	297.4	292.6	285.4	338.1	257.8				
992	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657
993	8250.6	8170.7	8412.8	8313.0	8316.0	8370.2	8232.2	8041.0				
992	179.8	175.0	173.8	165.4	169.0	182.2	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167
993	167.8	164.2	167.8	167.8	165.4	164.2	158.2	165.4				
992 993	195.8 251.2	207.9 250.0	210.3 257.3	209.1 262.1	228.4 247.6	234.4 244.0	234.4 246.4	248.9	239.3	235.7	235.7	242
992	117.4							251.2	1001	171.0	170.0	40.
993	180.6	122.3 180.6	127.2 183.0	133.3 178.2	141.8 169.7	143.0 170.9	154.0 187.9	166.1 191.5	166.1	171.0	178.3	181
992	2908.8	2822.7	2927.8	2969.2	3060.7	3149.1	3104.3	3208.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418
993	3294.5	3335.1	3372.8	3228.2	3331.3	3372.1	3238.6	3239.2	5251.5	3213.7	3213.0	3410
992	2185.8	2201.3	2222.8	2286.6	2338.2	2380.3	2424.7	2459.6	2471.5	2530.5	2507.6	255
993	2362.2	2234.5	2322.4	2374.3	2335.7	2382.7	2408.0	2177.8				
992	515.2	517.6	502.0	522.4	523.6	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	51:
993	503.2	494.8	551.2	526.0	502.0	499.6	479.2	503.2				
992	86.8	86.6	88.8	89.9	81.4	75.3	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86
993	86.1	87.3	84.9	83.7	88.5	89.7	81.3	89.7				
992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490
993	1405.0	1424.2	1473.4	1492.7	1475.8	1447.0	1432.6	1423.0				
992 993	2328.9 2185.8	2336.7 2215.9	2278.6 2331.3	2284.0 2318.2	2334.0 2324.3	2320.4 2349.5	2275.7 2339.9	2270.7 2373.5	2268.1	2279.9	2282.0	2256
992	334.2	364.1	363.8	349.0	354.8	360.6	348.4	357.9	367.4	256 5	255.2	246
993	335.4	342.6	347.5	369.2	372.8	371.6	380.0	381.2	307.4	356.5	355.2	348
992	315.0	311.3	296.9	288.5	318.5	302.9	293.3	296.9	289.7	294.5	269.2	258
993	236.8	240.4	277.7	283.7	274.1	278.9	284.9	281.3		20	200.0	
992	366.6	356.0	347.8	348.0	357.8	368.8	358.1	364.2	359.5	365.6	370.4	35
993	315.7	329.0	337.4	332.6	353.1	357.9	360.3	365.1				
992	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	490.3	514.2	532.2	543
993	543.4	542.2	578.2	533.8	562.6	562.6	568.6	590.2				
992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	673.8	660.5	661.7	662
993	661.0	671.8	697.0	713.8	680.2	700.6	674.2	677.8				
992	2018.2 2096.6	2038.7	2008.9	2031.7	1976.7	1882.0	1985.2	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	203
993		2112.2	2133.8	2077.4	2042.7	2147.0	2021.1	2016.3	-			
992 993	7502.0 7738.1	7465.0 7677.6	7338.8 7865.5	7383.6 7857.2	7405.0 8011.8	7514.1 7850.7	7457.5 7963.2	7450.9 8031.8	7513.6	7566.7	7572.8	7649
992									2275.6	2262.6	2201.0	220
993	2302.8 2369.5	2301.5 2356.3	2290.5 2311.9	2254.4 2403.0	2245.9 2400.6	2203.9 2406.6	2218.2 2415.0	2204.9 2382.7	2275.6	2263.6	2201.2	2227

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	Н	III	IV	Annual
	mastry mastre		'	11	111		Annuel
SUSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRIS	ES - suite				
S05M27L098 S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	1992 1993	789.2 817.5	823.1 819.1	799.0	826.6	809.5
S05M27L099 S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & medicaments	1992 1993	1742.5 1954.7	1748.2 1918.2	1846.9	1904.4	1810.5
S05M27L100 S05M27L100	Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1992 1993	502.3 491.3	490.1 499.3	469.2	478.8	485.1
S05M27L101 S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry Savons & composés de nettoyage	1992 1993	441.4 421.3	430.5 436.1	444.5	432.8	437.3
S05M27L102 S05M27L102	Toilet preparations industry Industrie des produits de toilette	1992 1993	440.1 451.5	438.2 481.2	465.2	490.1	458.4
S05M27L103 S05M27L103	Chemical & chemical products nec Industries chimique nca	1992 1993	1221.5 1278.3	1269.3 1349.3	1216.3	1232.9	1235.0
	Other manufacturing industries	1992 1993	2127.1 2181.4	2138.3 2189.8	2168.3	2169.1	2150.7
S05M28L104 S05M28L104	Jewellery & precious metal ind. Bijouterie & orfèvrerie	1992 1993	140.2 139.0	137.9 143.0	134.7	137.2	137.5
S05M28L105 S05M28L105	Sporting goods & toy industries Ind. des articles de sport & jouets	1992 1993	286.6 333.3	295.0 336.5	316.2	329.0	306.7
S05M28L106 S05M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	1992 1993	292.4 286.4	305.6 285.6	300.6	295.0	298.4
S05M28L107 S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric Dalles, linoléum & tissus enduits	1992 1993	46.5 56.3	47.9 54.7	50.8	54.9	50.0
S05M28L108 S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1992 1993	1361.4 1366.4	1352.0 1370.0	1366.1	1352.9	1358.1
	enstruction industries dustries de la construction	1992 1993	30516.3 27952.5	29132.0 27787.6	28594.4	27893.5	29034.2
S06M29L110 S06M29L110	Residential construction Construction domiciliaire	1992 1993	7623.7 7419.1	7584.0 7146.0	7574.1	7681.6	7615.9
	ansportation & storage industries d. du transport et entreposage	1992 1993	21853.8 22163.0	21899.6 22311.4	22051.4	21856.7	21915.5
	ransportation industries ndustries du transport	1992 1993	17855.4 17874.5	17855.3 17801.4	17774.3	17706.9	17798.1
S07M30L118 S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	1992	2317.3 2273.8	2438.9 2263.8	2376.5	2268.0	2350.2
S07M30L119 S07M30L119	Railway transport & rel. services Transp. ferroviaire & services rel.	1992 1993	4041.2 3852.6	3817.3 3845.4	3804.2	3777.7	3860.1
S07M30L120 S07M30L120	Water transport & rel. services Transp. par eau & services rel.	1992 1993	1225.0 1112.6	1203.5 1087.0	1193.6	1112.0	1183.5
S07M30L121 S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	1992 1993	6301.7 6669.3	6421.4 6679.7	6461.2	6556.0	6435.1
S07M30L122 S07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1992 1993	1079.5 1021.1	1076.7 989.5	1032.7	1027.9	1054.2
S07M30L123 S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	1992 1993	168.0 144.6	155.9 143.0	146.8	150.5	155.3
	ipeline transport industries nd. du transport par pipelines	1992 1993	3337.4 3640.1	3428.3 3850.9	3632.0	3531.3	3482.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	795.3 817.9	783.2 797.5	789.2 837.1	812.0 823.9	805.9 827.5	851.5	803.5	801.0	792.6	827.4	817.8	834.6
1992	1814.5 1921.4	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7	805.9 1779.4	791.5	820.3 1849.7	1872.3	1876.9	1914.0	1922.4
1992	510.7	1913.0 502.3	2029.6 493.8	1916.6 495.0	1987.5 493.7	1850.5 481.7	2034.4 470.9	1998.4 472.0	464.8	467.2	469.6	499.5
1993	484.1	487.7	502.1	494.9	504.5	498.5	498.5	493.7				
1992 1993	448.7 417.3	440.2 423.3	435.4 423.3	413.7 436.5	432.9 435.3	444.9 436.5	443.7 442.5	449.7 472.6	440.0	431.6	432.8	434.0
1992	441.7	442.9	435.7	435.8	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	E00.2	400.4
1993	456.3	437.0	461.1	469.5	485.2	488.8	488.8	492.4	4/3.0	472.0	508.2	490.1
1992 1993	1188.3 1271.6	1238.8 1262.8	1237.3 1300.4	1221.3 1312.8	1286.7 1371.2	1300.0 1363.9	1234.1 1292.5	1222.1 1371.7	1192.7	1228.0	1229.2	1241.4
1992 1993	2131.2 2201.8	2111.8 2153.8	2138.3 2188.6	2120.4 2189.7	2142.0 2179.0	2152.6 2200.6	2180.3 2159.7	2164.8 2186.2	2159.9	2155.1	2177.9	2174.2
1992	150.9	127.7	141.9	141.7	136.7	135.3	141.2	132.7	130.2	132.5	138.4	140.8
1993 1992	140.2 277.8	142.6 299.4	134.2 282.6	140.2 280.2	141.4 301.8	147.4 303.0	136.6 304.2	131.8 325.8	2106	207.0	204.6	005.4
1993	336.5	323.4	340.1	341.3	329.3	338.9	342.5	329.3	318.6	327.0	324.6	335.4
1992	285.9	292.0	299.4	312.7	302.0	302.0	302.1	301.0	298.6	297.4	299.9	287.8
1993	296.0	276.7	286.4	279.1	296.0	281.6	277.9	294.8				
1992 1993	45.7 56.7	46.9 -55.5	47.0 56.7	44.6 56.7	49.5 55.5	49.5 51.9	50.7 55.5	48.4 55.5	53.2	55.7	54.5	54.5
1992	1370.9	1345.8	1367.4	1341.2	1352.0	1362.8	1382.1	1356.9	1359.3	1342.5	1360.5	1355.7
1993	1372.4	1355.6	1371.2	1372.4	1356.8	1380.8	1347.2	1374.8	1559.5	1342.5	1300.5	1355.7
1992 1993	31318.2 27859.4	30090.4 28010.0	30140.2 27988.2	29387.7 27838.5	29029.8 27839.2	28978.6 27685.0	28887.1 27637.9	28569.4 27530.6	28326.8	28135.9	27811.2	27733.5
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6	7638.5	7545.4	7538.5	7670.4	7669.2	7705.1
1993	7504.3	7410.7	7342.2	7323.0	7194.5	6920.6	6771.7	6563.9				
1992 1993	21927.5 21933.3	21839.3 22241.5	21794.7 22314.3	22054.1 22208.7	21843.2 22277.1	21801.4 22448.5	22030.3 22648.8	22183.9 22527.6	21939.9	21916.7	21754.3	21899.0
1992 1993	17963.2 17766.4	17847.7 17939.3	17755.4 17917.7	17960.9 17785.7	17887.6 17765.4	17717.5 17853.0	17840.7 17817.3	17826.3 17766.8	17655.8	17732.5	17620.5	17767.8
1992 1993	2334.0	2318.5 2280.2	2299.3 2250.1	2418.3 2259.8	2442.1 2264.6	2456.3 2267.0	2425.7 2324.7	2389.0 2267.0	2314.8	2277.8	2192.5	2333.6
1992	4104.4	4048.4	3970.7	3944.6	3834.5	3672.8	3834.8	3818.2	3759.5	3792.0	3738.1	3802.9
1993	3795.0	3883.8	3879.0	3844.2	3847.8	3844.2	3749.5	3780.6				
1992 1993	1217.5 1115.7	1271.7 1111.0	1185.7 1111.0	1222.1 1083.4	1205.8 1053.5	1182.5 1124.1	1209.5 1109.8	1211.5 1053.5	1159.8	1146.4	1136.7	1052.9
1992 1993	6304.3 6610.5	6265.2 6684.9	6335.5 6712.6	6416.7 6657.3	6428.2 6683.7	6419.4 6698.2	6445.5 6704.2	6472.8 6698.2	6465.4	6525.3	6549.1	6593.5
1992 1993	1098.3	1068.3 1020.3	1071.9 1034.7	1067.1 997.5	1075.5 985.5	1087.5 985.5	1028.7 984.3	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1016.7
1992	174.3	165.6	164.2	161.6	154.3	151.7	145.6	145.6	149.1	147.8	153.7	150.1
1993 1992	143.4 3294.9	147.0 3341.8	143.4 3375.6	144.6 3468.2	147.0 3347.6	137.5 3469.0	125.5 3551.1	119.5 3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3504.1
1993	3534.0	3658.5	3727.9	3774.6	3859.7	3918.4	4171.1	4084.9	3041.2	3337.0	333Z.9	3504.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annual
							Annuel
USINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	NTREPRIS	ES - suite				
	torage & warehousing industries nd. d'entreposage & d'emmagasinage	1992 1993	661.0 648.4	616.0 659.2	645.1	618.4	635.1
	mmunication industries dustries des communications	1992 1993	18896.8 19299.3	19026.0 19315.0	18929.4	19098.5	18987.8
S08M33L129 S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind. Ind. de la diffusion des télécom.	1992 1993	1896.6 1979.9	1938.0 1965.1	1982.4	1975.4	1948.1
S08M33L130 S08M33L130	Telecommunication carriers & other Télécommunications transmission/aut	1992 1993	14589.5 15009.2	14653.7 15083.2	14595.0	14791.1	14657.4
	ner utility industries t. industries de services publics	1992 1993	15295.3 15682.2	15366.6 15266.1	15311.0	15560.8	15383.5
S09M34L132 S09M34L132	Electric power systems industry Industrie de l'énergie électrique	1992 1993	13125.7 13371.9	13127.5 12992.1	13007.0	13307.9	13142.1
S09M34L133 S09M34L133	Gas distribution systems industry Industrie de la distribution de gaz	1992 1993	1640.6 1779.1	1705.6 1735.2	1767.5	1718.3	1708.0
S09M34L134 S09M34L134	Other utility industries nec Autres ind. de services publics nca	1992 1993	529.0 531.2	533.6 538.8	536.5	534.6	533.4
	olesale trade industries justries du commerce de gros	1992 1993	29399.4 31034.4	30198.6 31059.6	30587.2	30829.9	30253.9
	tail trade industries lustries du commerce de détail	1992 1993	29631.8 30654.9	29807.9 30943.8	30007.6	30204.8	29913.2
	ance insurance & real est. ind. ances, ass. & aff. immobilières	1992 1993	82084.4 83916.8	82463.1 85471.7	83373.2	83413.3	82833.9
	nance & real estate industries d. financières et immobilières	1992 1993	36636.6 36663.9	36572.0 37844.4	37005.2	36737.1	36737.9
S12M37L137 S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst. Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992 1993	9531.0 9694.3	9488.3 9729.9	9509.6	9584.4	9528.4
S12M37L138 S12M37L138	Trust, other finance & real estate Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992 1993	27105.6 26969.6	27083.7 28114.5	27495.6	27152.7	27209.5
	surance industries dustries des assurances	1992 1993	3110.4 3285.3	3138.7 3252.2	3179.5	3202.5	3157.8
	ovt. royalties on nat. resources edevances gouv. sur ressources nat.	1992 1993	4666.5 5011.7	4749.4 5070.0	4889.0	4832.6	4784.4
	wner occupied dwellings nmeubles occupés par propriétaire	1992 1993	37670.9 38955.9	38003.0 39305.1	38299.5	38641.1	38153.8
S13 Cor S13 Ser	mmunity, business, person. serv.	1992 1993	59362.2 60702.1	59693.7 61212.9	59765.1	60412.0	59808.5
	usiness service industries d. des services aux entreprises	1992 1993	21155.7 21244.9	21128.5 21564.8	21082.8	21295.2	21165.6
S13M41L143 S13M41L143	Professional business services Serv. professionnels aux entrepris.	1992 1993	9761.8 9169.2	9417.1 9427.9	9175.8	9136.7	9372.9
	ducational service industries d. des services d'enseignement	1992 1993	1011.3 1026.3	1014.3 1026.7	1017.2	1022.9	1016.4
S13M43 H	ealth services industry d. des services de soins de santé	1992 1993	10943.3 11405.8	11062.4 11337.1	11154.7	11375.8	11134.1
S13M43L146 S13M43L146	Hospitals Hôpitaux	1992 1993	173.4 167.9	171.6 167.2	170.7	169.9	171.4
	ccommodation & food service ind. ébergement & restauration	1992 1993	11037.3 11502.9	11183.2 11586.5	11195.3	11328.8	11186.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	669.4 632.9	649.8 643.7	663.7 668.7	625.0 648.4	608.0 652.0	614.9 677.1	638.5 660.4	653.8 675.9	642.9	627.2	600.9	627.1
1992 1993	18849.8 19273.3	18872.0 19358.5	18968.6 19266.1	19053.3 19273.4	19003.6 19299.8	19021.2 19371.8	19109.7 19513.4	18790.2 19590.1	18888.3	19088.5	19069.4	19137.7
1992 1993	1896.4 1971.1	1860.2 1989.1	1933.2 1979.5	1928.1 1973.5	1946.0 1965.1	1939.8 1956.7	1976.9 1963.9	1999.6 1942.3	1970.6	1979.0	1963.4	1983.7
1992 1993	14543.8 15001.2	14591.9 15064.8	14632.7 14961.6	14660.5 15040.8	14634.1 15076.8	14666.6 15132.0	14771.0 15256.8	14431.4 15307.2	14582.6	14706.2	14790.3	14876.7
1992 1993	15352.6 15528.4	15261.4 15919.4	15271.9 15598.8	15576.8 15287.2	15377.9 15007.1	15145.2 15503.9	15117.1 15727.1	15340.8 15888.4	15475.0	15521.3	15660.3	15500.8
1992 1993	13175.8 13241.4	13093.0 13601.6	13108.3 13272.6	13287.9 13010.9	13149.1 12790.0	12945.4 13175.4	12880.7 13383.1	12964.6 13565.6	13175.6	13278.4	13400.0	13245.4
1992 1993	1649.1 1756.6	1637.0 1791.0	1635.8 1789.8	1752.6 1738.7	1698.4 1672.3	1665.8 1794.5	1703.5 1804.0	1838.5 1772.0	1760.5	1710.0	1726.1	1718.8
1992 1993	527.7 530.4	531.4 526.8	527.8 536.4	536.3 537.6	530.4 544.8	534.0 534.0	532.9 540.0	537.7 550.8	538.9	532.9	534.2	536.6
1992 1993	29493.2 30969.9	29216.0 31063.6	29488.9 31069.6	30164.6 30778.9	30136.6 31014.3	30294.5 31385.5	30611.2 31617.3	30459.3 31470.8	30691.0	30794.5	30805.3	30889.9
1992 1993	29464.8 30810.5	29783.3 30541.1	29647.4 30613.0	29836.4 31003.2	29681.7 31014.0	29905.5 30814.1	29922.3	30088.8	30011.6	30251.4	30197.2	30165.8
1992 1993	81755.1 83165.8	82166.4 83835.2	82331.7	82059.7	82451.4	82878.2	31173.2 83125.5	31185.1 83498.5	83495.7	83824.8	83054.4	83360.8
1992 1993	36430.8 36150.7	36737.3 36555.1	84749.5 36741.7 37285.9	85223.5 36342.0	85463.8 36519.6	85727.7 36854.5	86133.3 36962.2	86376.9 37037.0	37016.4	37283.2	36382.3	36545.9
1992 1993	9515.8	9520.6	9556.6	37650.7 9517.1	37917.2 9467.9	37965.2 9479.9	38238.8 9492.0	38380.3 9506.4	9530.4	9583.2	9608.4	9561.7
1992	9685.1 26915.0	9687.5	9710.3 27185.1	9704.3 26824.9	9730.7 27051.7	9754.7 27374.6	9769.1 27470.2	9793.1 27530.6	27486.0	27700.0	26773.9	26984.2
1993 1992	26465.6 3143.8	26867.6 3046.4	27575.6 3141.0	27946.4 3120.5	28186.5 3140.7	28210.5 3154.9	28469.7 3181.2	28587.2 3163.1	3194.2	3201.4	3196.5	3209.7
1993 1992	3245.0 4629.9	3318.1 4698.9	3292.9 4670.8	3286.9 4706.2	3253.4 4788.5	3216.2 4753.4	3282.1 4793.8	3275.0 4999.7	4873.6	4813.5	4834.9	4849.3
1993 1992	4927.4 37550.6	4993.3 37683.8	5114.4 37778.2	5106.0 37891.0	4988.5 38002.6	5115.6 38115.4	5106.0 38188.3	5098.8 38298.7	38411.5	38526.7	38640.7	38755.9
1993 1992	38842.7 59207.9	38968.7 59410.4	39056.3 59468.3	39179.9 59597.7	39304.7 59792.7	39430.7 59690.8	39506.4 59655.4	39622.8 59672.6	59967.2	60176.1	60268.9	60791.1
1993 1992	60658.3 21123.3	60656.6 21189.7	60791.4 21154.1	61139.0	61103.9 21154.8	61395.7 21128.8	61128.1	61105.7		21273.5	21276.0	21336.0
1993 1992	21150.5 9826.4	21206.9	21377.3	21476.9	21573.9	21643.6	21522.3	21644.8				
1993	9076.0	9169.6	9673.1 9262.0	9497.0 9366.4	9447.9 9459.9	9306.5 9457.5	9257.4 9445.5	9111.0 9494.7	9159.1	9185.5	9097.9	9126.7
1992 1993	1007.6 1027.1	1011.3 1025.9	1014.9 1025.9	1013.8 1025.9	1013.9 1027.1	1015.1 1027.1	1016.4 1030.7	1016.4 1029.5	1018.8	1021.3	1023.7	1023.7
1992 1993	10859.1 11448.1	10927.3 11404.6	11043.6 11364.7	11033.8 11326.9	11028.8 11311.2	11124.5 11373.2	11125.4 11385.1	11133.5 11396.8	11205.3	11261.3	11382.2	11483.9
1992 1993	173.8 168.2	173.7 167.9	172.6 167.6	172.5 168.2	171.3 166.9	171.1 166.5	170.9 165.2	170.7 164.9	170.5	170.2	169.9	169.6
1992 1993	11072.4 11449.2	11033.4 11547.8		11085.9 11613.7	11272.4 11578.9	11191.2 11566.9	11201.1 11596.9		11175.2	11254.6	11265.5	11466.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11	111	IV	Annua
							Annue
BUSINESS S	SECTOR - Concluded - SECTEUR DES	ENTREPRIS	SES - fin				
S13M45 S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	1992 1993	4002.0 4098.4	4086.4 4129.6	4096.9	4049.3	4058.7
S13M46 S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1992 1993	4553.4 4521.3	4527.3 4559.7	4467.1	4473.3	4505.0
S13M46L15 S13M46L15		1992 1993	815.3 812.6	798.6 815.4	812.7	809.5	809.0
S13M47 S13M47	Other service industries Autres industries des services	1992 1993	6659.2 6902.5	6691.7 7008.5	6751.1	6866.8	6742.2
NON BUS	INESS SECTOR - SECTEUR NON COM	MERCIAL					
	Mining industries		105.0	101.0	4454		
S17	Industries des mines	1992 1993	125.8 118.0	134.8 89.2	145.1	122.3	132.0
	Manufacturing industries Industries manufacturières	1992 1993	60.0 60.0	60.0 60.0	60.0	60.0	60.0
	Forestry services industry Industrie des services forestiers	1992 1993	373.2 404.5	386.4 399.7	392.5	392.7	386.2
	Transportation industries Industries du transport	1992 1993	1927.8 2005.8	1909.6 1997.0	1919.6	1968.5	1931.4
	Communication industries Industries des communications	1992 1993	76.8 74.7	75.5 76.3	74.3	74.2	75.2
	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	1992 1993	786.8 799.4	798.2 805.4	807.5	789.9	795.6
S23 /	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	1992 1993	1102.0 1122.4	1107.2 1127.6	1112.0	1117.6	1109.7
	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	1992 1993	33969.6 34113.2	33954.4 33892.8	34049.8	34191.5	34041.5
S24M59L17 S24M59L17		1992 1993	4189.7 4078.0	4159.6 4034.4	4119.5	4101.9	4142.7
S24M59L17; S24M59L17;		1992 1993	10662.5 10578.7	10580.4 10537.1	10660.6	10658.6	10640.6
S24M59L173	geren geren geren nitent een viece	1992 1993	10470.9 10635.3	10484.1 10552.5	10542.9	10612.5	10527.6
S24M59L174 S24M59L174		1992 1993	8646.6 8821.2	8730.3 8768.8	8726.8	8818.5	8730.6
\$25 G \$25 S	Community & personal services Serv. socio—culturels & personnels	1992 1993	53949.2 54572.8	54046.8 54532.4	54305.3	54485.8	54197.0
S25M58 S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1992 1993	241.2 242.0	241.6 241.2	242.4	242.4	241.9
S25M60 S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	27145.7 27543.2	27233.7 27557.6	27319.3	27452.5	27287.9
S25M61 S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1992 1993	21375.8 21531.2	21358.7 21504.8	21503.3	21542.6	21445.2
S25M61L176 S25M61L176		1992 1993	14191.0 13984.0	14023.9 13972.8	14034.6	13997.5	14061.8
S25M62 S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	1992 1993	1252.0 1254.0	1253.6 1254.0	1254.8	1255.2	1253.9
S25M63 S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	1992	3934.6	3959.2	3985.5	3993.1	3968.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992 1993	3947.7 4184.8	4037.3 4062.0	4021.0 4048.4	4140.9 4183.0	4112.9 4029.4	4005.5 4176.3	4010.4 4009.7	4086.1 3924.0	4194.2	4064.6	3994.2	4089.
1992 1993	4558.7 4501.7	4555.0 4520.9	4546.4 4541.3	4534.2 4548.5	4521.0 4544.9	4526.8 4585.7	4494.3 4596.5	4466.7 4577.3	4440.2	4472.5	4479.7	4467.
1992 1993	825.2 808.6	813.3 814.6	807.3 814.6	798.9 815.8	795.4 813.4	801.4 817.0	815.8 826.6	818.3 824.2	803.9	811.1	809.9	807.
1992 1993	6639.1 6896.9	6656.4 6888.5	6682.1 6922.1	6687.3 6964.1	6688.9 7038.5	6698.9 7022.9	6728.0 6986.9	6758.3 6983.3	6766.9	6828.3	6847.6	6924.
1992 1993	131.1 114.0	126.2 115.2	120.1 124.8	135.7 96.0	132.0 81.6	136.8 90.0	134.3 100.8	160.7 87.6	140.3	129.5	118.7	118.
1992 1993	60.0 60.0	60.0	60.0	60.0	60.							
1992 1993	375.0 408.5	371.6 407.3	373.1 397.7	376.9 396.5	385.6 396.5	396.6 406.1	391.9 398.9	392.1 394.1	393.4	394.7	386.3	397.
1992 1993	1931.6 2001.4	1929.0 2005.0	1922.8 2011.0	1917.7 2039.8	1915.2 1994.2	1895.9 1957.1	1919.7 1937.9	1912.4 1978.7	1926.6	1941.0	1974.5	1990.
1992 1993	76.8 74.3	76.8 74.3	76.7 75.5	75.5 75.5	75.5 76.7	75.5 76.7	74.3 76.7	74.3 76.7	74.3	74.3	74.2	74.
1992 1993	794.4 794.6	787.2 803.0	778.9 800.6	792.1 803.0	797.0 810.2	805.4 803.0	816.3 809.0	804.3 806.6	801.9	786.3	788.7	794
1992 1993	1100.4 1120.8	1101.6 1122.0	1104.0 1124.4	1105.2 1125.6	1107.6 1128.0	1108.8 1129.2	1110.0 1131.6	1112.4 1134.0	1113.6	1116.0	1117.2	1119.
1992 1993	33950.8 34193.2	33998.5 34111.6	33959.6 34034.8	33901.8 34012.0	33958.0 33859.6	34003.5 33806.8	33992.5 33659.2	33968.2 33475.6	34188.8	34176.8	34197.1	34200.
1992 1993	4201.7 4086.4	4196.9 4078.0	4170.4 4069.6	4175.2 4046.8	4157.2 4038.4	4146.4 4018.0	4133.2 3998.8	4113.9 3974.8	4111.5	4105.5	4101.9	4098.
1992 1993	10677.3 10625.5	10687.7 10576.3	10622.5 10534.3	10547.8 10541.5	10582.4 10533.1	10611.0 10536.7	10600.0 10554.7	10617.8 10584.7	10764.0	10685.9	10659.4	10630
1992 1993	10466.9 10645.7	10462.1 10644.5	10483.7 10615.7	10464.5 10615.7	10478.9 10536.5	10508.9	10518.5 10403.3	10540.1 10241.3	10570.1	10597.7	10610.9	10628.
1992 1993	8604.9 8835.6	8651.8 8812.8	8683.0 8815.2	8714.3 8808.0	8739.5 8751.6	8737.2 8746.8	8740.8 8702.4	8696.4 8674.8	8743.2	8787.7	8824.9	8842.
1992 1993	53880.1 54592.0		54028.3 54553.6		54120.4 54488.8				54362.3	54417.8	54510.2	54529.
1992 1993	241.2 242.4	241.2 242.4	241.2 241.2	241.2 241.2	241.2 241.2	242.4 241.2	242.4 241.2		242.4	242.4	242.4	242.
1992 1993	27059.0 27564.0	27144.5 27536.4	27233.5	27235.0 27544.8	27220.9 27541.2	27245.1	27284.7	27312.6 27610.8	27360.6	27416.1	27460.5	27480.
1992 1993	21395.3 21529.2	21353.4 21536.4			21441.5 21475.2	21480.0	21504.1	21484.8 21441.6	21521.0	21515.0	21558.2	21554.
1992 1993	14233.7 13987.2	14196.6 13995.6	14142.8	13893.3 14000.4	14114.3 13962.0	14064.0 13956.0		14026.9 13908.0	14029.5	14006.7	14000.7	13985.
1992	1251.6 1254.0	1251.6 1254.0	1252.8 1254.0	1252.8 1254.0	1254.0 1254.0	1254.0 1254.0		1255.2 1254.0	1255.2	1255.2	1255.2	1255.
1992	3933.0 4002.4	3948.6 4003.6	3922.1	3931.7 3991.6	3962.8 3977.2	3983.2 3955.6	3989.2 3926.8	3984.3 3916.0	3983.1	3989.1	3993.9	3996.

INTERESTED INACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, *Tendances sociales canadiennes* dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

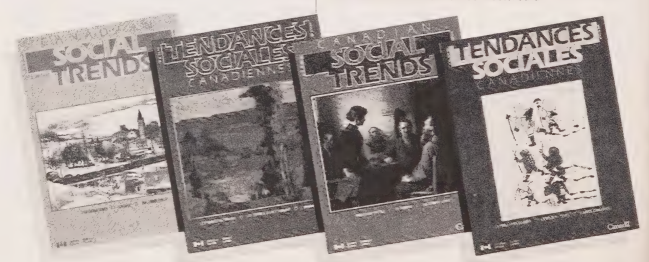
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		MET	OD OF P	AYMENT:				
\boxtimes	1-800-267-6677	(613) 951-158	4	(Chec	k only one)					
Marketing Divise Publication Sal Statistics Cana Ditawa, Ontario Canada K1A 01	charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send cor mation. A fax will be tre as an original order.	nfir-		lease charg		U VIS		M	asterCard
Please print)		.		s	gnature				E	xpiry Date
Company				PI	ayment enc	eque or mor	ney orde	r payab		
Department				R	eceiver <mark>Gene</mark> r	al for Canad	a — Publ	lications		
Attention					ill me later koept subsci					tions
Address	Province				urchase Ord		er 🔣			1111
Postal Code	() Phone	() Fax		"		7				
	Please ensure that all information	is completed.		Ā	uthorized Sig	gnature				
			Is	te of sue		iual Subscr or Book Pri				
Catalogue Number			India "S	or cate an "' for criptions	Canada \$	United Other States Countries US\$ US\$		tries	Quantity	Total \$
										
Note: Ca	atalogue prices for U.S. and oth	er countries are show	n in U	S dollar	s.			OTAL		
► GST Reg	gistration # R121491807						(if app	licable)		
Cheque	or money order should be made	payable to the				(Car	nadian d	(7%) clients	only)	
Receiver	General for Canada — Publicatio	ns.					GRAND	ТОТА	L	
Canadiar	n clients pay in Canadian funds a	nd add 7% GST. Foreign	gn clier	nts pay	total amount	in US fund	ds	PI	= 093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä^{*}



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

					-					
ENVOYEZ	A:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:	,	MOD	DALITÉS DE	E PAIEME	NT:	a.	
\boxtimes		1-800-267-6677	(613) 951-158	4	Coch	ez une seule	case)			
Division de la commercialisa	tion	Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De	VISA, MasterCard et bo	n de) v	/euillez débi	iter mon co	ompte 🔲	VISA	MasterCard
Vente des pub Statistique Car Ottawa (Ontari	olications nada io)	l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne	Veuillez ne pas envoyer confirmation; le bon télé copié tient lieu de com-	ģ-	٨	N° de carte				
Canada K1A 0		pas envoyer de confirmation. ères d'imprimerie.)	mande originale.		S	Signature			Date	d'expiration
(100,000					_					
Compagnie				\	_ v	euillez faire pa	arvenir votre	chèque ou man a – Publications	dat-poste à l'	ordre du
Service						neceveur gene	rai ou Canao	a — Publications	.	
À l'attention o	de			[р	our toutes le	es publication	plus tard (Un ons command maximum de	ées, sauf po	
Adresse			-		а	bonnements	. On credit	maximum de		
Ville		Province		[N° du bon de Veuillez joindre		de LIII		
Code postal		() Téléphone	() Télécopieur							
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Veuillez	vous assurer de remplir le bor			S	Signature de	la personne	e autorisée		
				Éditio			nement an de la publ			
Numéro au catalogue		Titre		ou Inscrire	е	Canada	États-	Autres	Quantité	Total
				"A" pour abonneme	les	\$	Unis \$ US	pays \$ US		\$
Veuillez	noter qu	ue les prix au catalogue pris américains.	pour les ÉU. et les :	autres pa	ys s	ont		TOTAL		
TPS N°								RÉDUCTION (s'il y a lieu)		
		Indat-poste doit être établi	à l'ordro d				(Clients	TPS (7 %) canadiens se	ulement)	
Receveu	ır généra	Indat-poste doit etre etabli I du Canada — Publications	a Fordre du				To	OTAL GÉNÉR	AL	
Les clien paient le	nts canad montant	liens paient en dollars cana total en dollars US tirés s	adiens et ajoutent la 7 ur une banque améric	PS de 7 saine.	%. L	es clients à	l'étranger	PI	093	022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada

Statistics Canada Canadä

I-N-F-O-M-A-T

without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A OT6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.

Don't start your week votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre:

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-

mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677

Your guide to understanding **Canada's** economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the Guide is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the Guide examines a comprehensive range of topics, including:

- · Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed The Guide also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the Guide is a must. Order the Guide to the Income and Expenditure Accounts [Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada. US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to: Publication Sales, Statistics Canada,

Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce Guide est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le Guide aborde un éventail complet de sujets, dont

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - · L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie
 - · L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - · L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le Guide contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aide à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratégistes des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le Guide est une lecture qui s'impose. Commandez le Guide des comptes des revenus et dépenses (№ 13-603F, №1 au catalogue) pour 35 \$ seulemen

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou

MasterCard, télécopiez votre commande au

1-613-951-1584, ou écrivez à : Vente des publications, Statistique Canada,

Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

comprendre l'économie canadienne



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

September 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

L'ul

Produit intérieur brut par industrie

Septembre 1993





Statistics Canada Statistique Canada Canadä'

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section. Industry Measures and Analysis Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
	,		()

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta and	
Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551
Telecommunications Device for the	
Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada	
and United States)	1-800-267-6677

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques . Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication. produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,	
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et	
Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551
A	
Appareils de télécommunications	

Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551	
Appareils de télécommunications		
pour les malentendants	1-800-363-7629	
Numéro sans frais pour commander		
seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677	

How to Order Publications

Man for well to the first

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto Credit card only (973-8018)

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)





Statistics Canada Industry Measures and Analysis Division Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices) September 1993 Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986) Septembre 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

December 1993

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,

US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,

US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 9

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Décembre 1993

Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 9

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformémendans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveal annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement,

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur de entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur de entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel le estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industrie peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel le estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CT donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portan le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut pa industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres pa l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquan directement avec la Division du marketing, Statistique Canada Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond au exigences minimales de l'«American National Standard fo Information Sciences - Permanence of Paper for Printer Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table des matières

Table of Contents

		Page		Page
Th	e System of National Accounts	4	Le système de comptabilité nationale	4
Hi	ghlights	5	Faits saillants	5
CI	nart		Graphique	
1.	Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6	Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Ta	ble		Tableau	
1.	Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	14	Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	14

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1993.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1993.

This publication was prepared under the direction of:

- D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur,
 Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, predate the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série du publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

Monthly Overview - September 1993

Gross Domestic Product at Factor Cost rose 0.4% following a 0.2% gain in August and a decline of 0.2% in July. Both goods and services producing industries posted solid gains in September. A 0.4% increase in services followed sluggish growth in the first two months of the quarter. Goods producers recorded a second consecutive increase of 0.4%, but this followed a 0.9% decline in July. Manufacturing was a major contributor again this month as production of transportation equipment continued to increase rapidly.

Services Producing Industries

The gain in services was widespread as every major group except retail trade recorded higher output during the month. Transportation and storage, and wholesale trade posted the largest gains.

Output of transportation and storage jumped 2.2%, led by a 3.0% advance in transportation services. Higher carloadings of iron ore and coal spurred an 8.8% surge in rail services, while increased hauling of motor vehicles and lumber also contributed. Trucking services grew 2.5%, fuelled by higher manufacturing and wholesaling activities. Throughput of natural gas fell for a second consecutive month, leading a 1.3% decline in pipeline services. Foreign demand for natural gas fell in September after increasing marginally in August.

Sales by wholesalers jumped 1.3% to a level 4.3% higher than a year earlier. The monthly gain was widespread as eight of eleven trade groups

Faits saillants

Revue mensuelle - Septembre 1993

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs s'accroît de 0,4% en septembre, après avoir connu une hausse de 0,2% en août et une baisse de 0,2% en juillet. Les industries productrices de biens et de services affichent en même temps des gains appréciables en septembre. Une hausse de 0,4% dans les services fait suite à une faible croissance durant les deux premiers mois du trimestre. Les producteurs de biens enregistrent une deuxième hausse consécutive de 0,4%, laquelle fait suite à une baisse de 0,9% en juillet. Le manufacturier contribue à nouveau fortement ce mois-ci, alors que la production de matériel de transport continue de s'accroître rapidement.

Industries productrices de services

Le gain dans les services est généralisé alors que tous les groupes majeurs à l'exception du commerce de détail enregistrent une production accrue durant le mois. Le transport et l'entreposage, et le commerce de gros affichent les plus forts gains.

Le transport et l'entreposage fait un bond de 2,2%, dominé par une hausse de 3,0% dans les services de transport. Des chargements accrus de minerai de fer et de charbon se traduisent par une forte poussée de 8,8% dans les services ferroviaires, alors que contribuent également le transport de véhicules automobiles et de bois d'oeuvre. Le camionnage augmente de 2,5% en raison d'une plus forte activité dans le secteur manufacturier et le commerce de gros. Le débit de gaz naturel diminue pour un deuxième mois consécutif, et domine la baisse de 1,3% dans les services de pipelines. La demande à l'étranger pour le gaz naturel fléchit en septembre après s'être accrue faiblement en août.

Les ventes des grossistes font un bond de 1,3% et atteignent un niveau 4,3% supérieur à il y a un an. Le gain pour le mois est généralisé, alors que huit

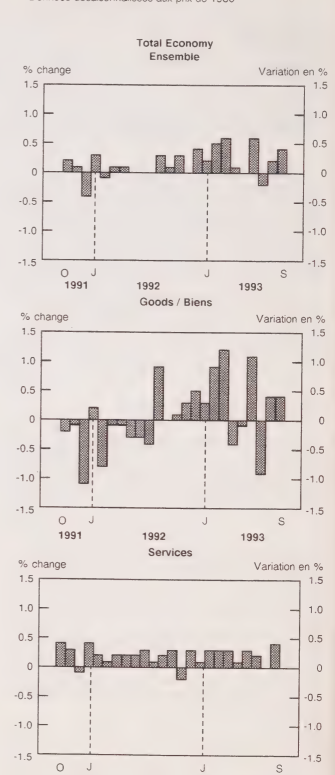
Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Total Economy Ensemble Index (January 1992 = 100) Indice (janvier 1992 = 100) S Goods / Biens Index (January 1992 = 100) Indice (janvier 1992 = 100) S Services Index (January 1992 = 100) Indice (janvier 1992 = 100) S

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



recorded higher sales. Wholesalers of machinery and equipment recorded the largest increase.

Community, business and personal services increased 0.5% after declining the previous two months. Accommodation and food services as well as business services were responsible for most of the gain.

Finance, insurance and real estate advanced a further 0.2%, slightly less than its pace since last May. Output of finance and real estate rose 0.1% led by security brokers, who were aided by several new corporate stock issues, and by banks. Lower sales by mutual funds restrained the increase.

Government services advanced 0.5% as provincial government services rebounded 1.3% following a decline in August when Ontario implemented its Social Contract and Manitoba also cut back. Not all the cutbacks were undone, however, as provincial government services remained lower than in July.

Retail sales fell 0.4% following a marginal gain the previous month. Twelve of 18 trade groups declined compared to nine in August. Retailers of food products recorded the largest decline.

Goods Producing Industries

Production of goods increased two consecutive months for the first time since last March, mostly because of manufacturing. This month, however, agriculture, mining and forestry added to the strength. Declines in utilities, construction and fishing moderated the gain.

Manufacturers increased production 1.1% following a similar gain in August. The increases in August and September more than offset losses recorded between April and July, and carried output 0.5% above its most recent peak in March of 1993, but 4.5% below its pre-recession peak in February of 1989. For a second consecutive month manufacturers of transportation equipment dominated the advance. Producers of wood, and electrical and electronic products also posted

des onze groupes de commerce enregistrent des ventes plus élevées. Les grossistes en machinerie et équipement enregistrent la plus forte hausse.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels augmentent de 0,5%, après avoir baissé au cours des deux derniers mois. L'hébergement et la restauration, et les services aux entreprises sont responsables de la majeure partie du gain.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent un peu plus, +0,2%, un rythme légèrement inférieur à celui enregistré depuis mai dernier. Les finances et l'immobilier augmentent de 0,1%, dominé par les courtiers en valeurs mobilières qui bénéficient de plusieurs nouvelles émissions de titres corporatifs, et les banques. Une diminution des ventes par les fonds mutuels modère la hausse.

Les services gouvernementaux progressent de 0,5%, alors que les administrations provinciales rebondissent de 1,3% faisant suite à la baisse survenue en août, quand l'Ontario a mis en place le contrat social, et que le Manitoba coupe aussi. Toutefois les coupures ne sont pas toutes compensées, alors que les services des administrations provinciales demeurent inférieurs au niveau observé en juillet.

Le commerce de détail diminue de 0,4%, après avoir connu un léger gain le mois précédent. Douze des 18 groupes de commerce accusent une baisse comparativement à neuf en août. Les détaillants en alimentation enregistrent la plus forte baisse.

Industries productrices de biens

La production de biens augmente un deuxième mois consécutif pour la première fois depuis mars dernier, en raison principalement du manufacturier. Toutefois, en septembre, l'agriculture, les mines et l'exploitation forestière ajoutent à la vigueur. Des baisses dans les services publics, la construction et les pêcheries modèrent le gain.

Les manufacturiers augmentent leur production de 1,1%, faisant suite à un gain semblable en août. Les hausses en août et septembre font plus que compenser les pertes enregistrées entre avril et juillet, entraînant la production à un niveau 0,5% supérieur à son plus récent sommet en mars 1993, mais 4.5% inférieure à son sommet d'avant récession en février 1989. Pour un deuxième mois de suite les fabricants de matériel de transport dominent le gain. Les fabricants de produits du bois

strong gains. In total, eleven of 21 industry groups recorded higher output. Manufacturers of fabricated metals and foodstuffs, and petroleum refiners recorded the largest declines.

Manufacturers of motor vehicles boosted production 11.6% and accounted for most of a 3.7% gain in transportation equipment. A substantial increase in exports of motor vehicles spurred the advance. Production of motor vehicle parts rose a much slower 0.6%, however, as imports of parts increased sharply after weakening the previous two months.

Production of electrical and electronic products increased 2.9% following two consecutive declines. Manufacturers of office machinery raised output 7.0% helped by a strong rebound in exports. Production of electronic equipment advanced 0.7% as a gain in telecommunication equipment was partly offset by decreases in the production of electronic parts and other products. Despite the gain, production remained lower than in the second quarter.

Manufacturers of wood products increased output 2.9% following a series of increases and decreases that began last March. Sawmill operators raised output 4.1% and accounted for most of the advance. Producers of veneer and plywood posted a similar gain in percentage terms. A surge in exports contributed to the gain, and the price of wood, which had receded substantially between March and July, rose in August and September.

Metal fabrication fell 1.3% following a 2.6% increase in August. The decline was fairly widespread as six of nine industries recorded lower output.

Refiners of petroleum products cut back output 2.8%, a third consecutive decline. Lower production of motor gasoline more than offset higher production of diesel and light fuel oil.

et électriques et électroniques affichent également de forts gains. Au total onze des 21 groupes d'industries affichent un accroissement de la production. Les fabricants de produits en métal, d'aliments et les raffineurs de pétrole enregistrent les plus fortes baisses.

Les manufacturiers de véhicules automobiles augmentent fortement leur production de 11,6% et sont en grande partie responsables du gain de 3,7% dans le matériel de transport. Une augmentation substantielle des exportations de véhicules automobiles est à la source du gain. La production de pièces automobiles progresse beaucoup plus lentement cependant, +0,6%, alors que les importations de pièces augmentent de façon importante après avoir faibli au cours des deux derniers mois.

La fabrication de produits électriques et électroniques s'accroît de 2,9%, faisant suite à deux baisses consécutives. Les fabricants d'ordinateurs et machines de bureau haussent leur production de 7,0% grâce à un fort rebond dans les exportations. La production d'équipement électronique progresse de 0,7% alors qu'un gain dans l'équipement de télécommunications est partiellement neutralisé par des baisses dans la production de pièces électroniques et autres produits. Malgré ce gain la production demeure inférieure à celle du deuxième trimestre.

Les fabricants de produits du bois haussent leur production de 2,9%, faisant suite à une séquence de hausses et de baisses débutant en mars dernier. Les opérateurs de scieries augmentent leur production de 4,1% et dominent le gain. Les producteurs de placages et contreplaqués affichent un gain semblable en terme de pourcentage. Une forte augmentation des exportations contribue à cette hausse, et le prix du bois, qui avait reculé de façon importante entre les mois de mars et juillet augmente en août et septembre.

La fabrication de produits en métal diminue de 1,3%, faisant suite à une hausse de 2,6% en août. La baisse est généralisée alors que six des neuf industries enregistrent une production moindre.

Les raffineurs de produits pétroliers réduisent leur production de 2,8%, une troisième baisse consécutive. Une production moindre d'essence fait plus que neutraliser un accroissement dans la production de carburant diesel et mazout léger.

Elsewhere in manufacturing, producers of chemical products increased output for a third consecutive month. Production grew 1.1% on average in the latest three months.

Output of mining advanced 0.3% as strong increases in iron and coal mines were partly offset by a substantial decline in drilling activity. Producers of iron ore boosted output 58.6% after reducing activity considerably in August. Output of coal mines also posted a large gain, advancing 9.1% following a similar decline in August when production was curbed by a strike in rail transport in British Columbia. Lower exploration and development activities were responsible for the weakness in drilling.

Forestry activity rose 1.7%, its first gain since last April. The advance was partly attributable to strong demand in the United States, where residential dwelling starts improved in August and September, and exports of lumber and other wood products soared. Higher activity in residential construction in Canada also contributed to the gain, but continued weakness in the pulp and paper industry restrained the overall increase.

Output of utilities fell 2.0% due to lower production of electricity. The decline reflects both lower domestic consumption and increased imports of electricity.

Construction activity fell 0.5%, its fourth consecutive decline. Weakness in engineering construction, which was apparent throughout the third quarter, accounted for most of the decline. Electric utilities recorded notable cutbacks in investment in plant and equipment in the third quarter. Residential construction rose 0.9%, mainly due to an increase in the construction of apartments. It was only the second increase so far this year. Non-residential construction was almost unchanged as higher activity on industrial projects was offset by a decline in public projects.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, les fabricants de produits chimiques haussent leur production pour un troisième mois consécutif. La production s'accroît de 1,1% en moyenne au cours des trois derniers mois.

La production minière progresse de 0,3% alors que de fortes hausses dans les mines de fer et de charbon sont partiellement neutralisées par une baisse substantielle du forage. Les producteurs de minerai de fer haussent considérablement leur production de 58,6% après avoir réduit fortement leur activité en août. Les mines de charbon affichent aussi un gain appréciable, augmentant de 9,1% après une baisse semblable en août alors que la production était affectée par une grève dans le transport ferroviaire en Colombie-Britannique. Des baisses dans l'exploration et le développement sont responsables de la faiblesse dans le forage.

L'exploitation forestière augmente de 1,7%, un premier gain depuis avril dernier. Ce progrès est partiellement attribuable à un accroissement de la demande aux Etats-Unis où l'on assiste à une amélioration dans les mises en chantier résidentielles en août et septembre, et une forte hausse des exportations de bois d'oeuvre et autres produits du bois. Une activité accrue dans la construction résidentielle au Canada contribue également à ce gain, mais la faiblesse persistente dans l'industrie des pâtes et papier restreint la hausse dans son ensemble.

Les services publics chutent de 2,0% en raison d'une production moindre d'électricité. Cette baisse reflète à la fois une plus faible consommation domestique et des importations accrues d'électricité.

La construction diminue de 0,5%, une quatrième baisse consécutive. La faiblesse dans les travaux de génie, apparente au cours du troisième trimestre, est responsable de la majeure partie de la baisse. Les services publics enregistrent des coupures importantes dans leurs investissements en usines et équipement durant le troisième trimestre. La construction résidentielle progresse de 0,9%, en raison principalement d'une hausse dans la construction d'appartements. Il s'agit d'une seconde hausse seulement cette année. La construction non résidentielle est pratiquement inchangée alors qu'une baisse de l'activité dans les projets publics annule une hausse dans les projets industriels.

Quarterly Overview - 3rd Quarter of 1993

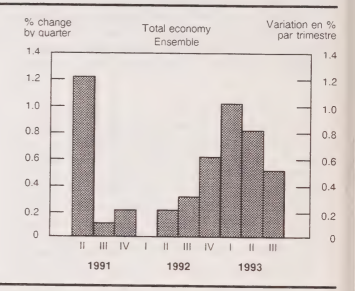
Production slowed to 0.5% in the third quarter after increasing 1.0% and 0.8% respectively in the first two quarters of 1993. Output of services advanced 0.6%, about equal to its pace in the previous two quarters. Production of goods, however, rose only 0.3% after dominating growth in the previous three quarters.

Revue trimestrielle - 3e trimestre 1993

La production ralentit à 0,5% au troisième trimestre, faisant suite à des augmentations de 1,0% et de 0,8% respectivement au cours des deux premiers trimestres de 1993. La production de services progresse de 0,6%, à peu près au même rythme que lors des deux trimestres précédents. La production de biens cependant, n'augmente que de 0,3% après avoir dominé la croissance lors des trois trimestres précédents.

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at 1986 prices Données désaisonnalisées aux prix de 1986



Services Producing Industries

The gain in services was widespread, unlike the previous quarter when growth was concentrated mostly in the finance group. This quarter, as well as the finance group, wholesale trade, and transportation and storage recorded the largest increases in dollar terms. After remaining flat in the second quarter, output of communications rebounded, while retail trade and community, business and personal services continued to improve but at a slower pace. Government services posted the largest decline.

The growth in finance, insurance and real estate slowed to 0.9% from 2.0% in the second quarter as activity by real estate agents and mutual funds subsided. Real estate activity receded in most provinces. Some of the slack was picked up by security brokers, however, who

Industries productrices de services

Le gain dans les services est généralisé contrairement au trimestre précédent où la croissance était surtout concentrée dans le groupe des finances. Ce trimestre-ci, en plus du groupe des finances, le commerce de gros, et le transport et l'entreposage enregistrent les plus forts gains monétaires. Après être restés stables au second trimestre, les services de communications rebondissent tandis que le commerce de détail et les services socio-culturels, commerciaux et personnels continuent de s'améliorer mais à un rythme moins rapide. Les services gouvernementaux affichent la plus forte baisse.

La croissance dans les finances, assurances et affaires immobilières ralentit à 0,9%, comparativement à 2,0% au second trimestre, alors que l'activité des agents immobiliers et des fonds mutuels diminue. L'immobilier recule dans la plupart des provinces. Toutefois, une partie de la faiblesse

benefitted from a gain in issues of new corporate stocks.

Sales by wholesalers jumped 2.2% led by a strong gain in sales of machinery and equipment, which had weakened over the previoue three quarters. Sales of motor vehicles and hardware products also increased sharply. Overall, only two trade groups recorded lower sales.

Transportation and storage services rose 1.8%, its third consecutive quarterly increase. Transportation activities rebounded 0.9% reflecting mainly stronger growth in truck and rail services. Trucking services accelerated to 1.4% helped by increased activities in manufacturing and wholesaling. Rail transport rose 1.0% as carloadings of grain and lumber improved the most. Output of pipelines surged 6.3%, mainly due to higher throughput of natural gas. Transmission of natural gas weaked towards the end of the quarter, however, and exports dropped in the last month of the quarter.

Retail trade grew 0.7% after increasing 1.5% and 0.9% respectively in the first and second quarters of 1993. The gain occurred mostly in the first month of the quarter. Sales of food, clothing and motor vehicle parts advanced the most.

Government services declined 0.9% after dropping 0.2% and 0.6% in the first two quarters of 1993. Implementation of the Social Contract in August by the Government of Ontario, and cutbacks in Manitoba in July and August resulted in a sharp drop of 2.2% in output of the provincial administration.

Goods Producing Industries

Production of goods rose 0.3% following increases of 1.8% and 1.1% in the previous two quarters. While manufacturing and utilities contributed the most to the advance, mining and agriculture also contributed. Declines in construction, forestry and fishing moderated the gain.

est compensée par une plus forte activité des courtiers en valeurs mobilières qui bénéficient d'un accroissement dans le nombre d'émissions d'actions corporatives.

Les ventes des grossistes bondissent de 2,2%, dominées par un fort gain dans les ventes de machinerie et équipement qui avaient faibli lors des trois trimestres précédents. Les ventes de véhicules automobiles et de produits de quincaillerie augmentent aussi fortement. Dans l'ensemble, seulement deux groupes de commerce enregistrent des ventes moins élevées.

Le transport et l'entreposage augmente de 1,8%, une troisième hausse trimestrielle consécutive. Le transport rebondit de 0,9%, reflétant principalement une croissance plus forte dans le camionnage et les services ferroviaires. Les services de camionnage accélèrent à 1,4%, aidés par une plus forte activité dans le manufacturier et le commerce de gros. Le transport ferroviaire s'accroît de 1,0% alors que les chargements céréaliers et de bois d'oeuvre s'améliorent le plus. Le transport par pipelines s'accroît fortement de 6,3%, en raison principalement d'un plus fort débit de gaz naturel. La transmission de gaz naturel faiblit cependant en fin de trimestre, et les exportations diminuent lors du dernier mois du trimestre.

Le commerce de détail croît de 0,7% après des gains de 1,5% et 0,9% respectivement au cours des premier et deuxième trimestres de 1993. Le gain survient en grande partie au cours du premier mois du trimestre. Les ventes d'aliments, de vêtements et de pièces automobiles progressent le plus.

Les services gouvernementaux diminuent de 0,9%, après des baisses de 0,2% et 0,6% lors des deux premiers trimestres de l'année. La mise en oeuvre du Contrat Social en août par le Gouvernement de l'Ontario, et des coupures au Manitoba en juillet et août résultent en une forte baisse de 2,2% des administrations provinciales.

Industries productrices de biens

La production de biens augmente de 0,3%, faisant suite à des hausses de 1,8% et 1,1% lors des deux trimestres précédents. Bien que le manufacturier et les services publics contribuent le plus à ce gain, les mines et l'agriculture contribuent également. Des baisses dans la construction, l'exploitation forestière et les pêcheries modèrent le gain.

Output of manufacturing accelerated slightly to 0.5% from 0.2% in the second quarter. Only five of 21 major groups recorded lower output.

Production of primary metals increased 2.4% following a similar decline in the second quarter. Manufacturers of iron and steel products raised output 3.5% reflecting higher shipments abroad, to the Canadian automobile industry, and to wholesalers. Smelters and refiners increased production of radio-active products, zinc and copper.

Manufacturers of chemical products increased output 2.0% following gains averaging 1.6% in the previous three quarters. The advance was fairly widespread, but a rebound in output of pharmaceutical products dominated the gain. Unfilled orders advanced substantially during the quarter.

Metal fabrication continued to improve, increasing 1.7% while exports remained strong for a second consecutive quarter.

Production of transportation equipment increased marginally after declining sharply in the second quarter. Production was particularly weak in the first month of the quarter but picked up rapidly in the final two months. Manufacturers of motor vehicles boosted output 5.1%, but production of parts declined 1.6%, its second consecutive decline. Production of engines and miscellaneous motor vehicle accessories fell the most. Imports of motor vehicle parts jumped 8.0% in the quarter.

Refiners of petroleum products reduced output 4.5%, its second consecutive quarterly decline. Lower production of motor gasoline and diesel fuel contributed the most to the decline but decreases in light and heavy fuel oil added to the weakness.

Manufacturers of electrical and electronic products pared output 1.1% following a 0.8% gain in the previous quarter. Producers of office machinery reduced output 1.2% as exports declined substantially in the first two months of the quarter. Unfilled orders continued to increase

La production manufacturière accélère légèrement, de 0,2% au second trimestre à 0,5% ce trimestre-ci. Seulement cinq des 21 groupes principaux enregistrent une production moindre.

La production de métaux de première transformation augmente de 2,4%, faisant suite à une baisse similaire au second trimestre. Les fabricants de produits sidérurgiques haussent leur production de 3,5%, reflétant des livraisons accrues à l'étranger, à l'industrie canadienne de l'automobile et aux grossistes. Les fondeurs et affineurs haussent leur production de produits radioactifs, de zinc et de cuivre.

Les manufacturiers de produits chimiques augmentent leur production de 2,0%, faisant suite à des gains moyens de 1,6% lors des trois trimestres précédents. Le gain est passablement généralisé, mais un rebond dans la production de produits pharmaceutiques domine le gain. Les commandes en carnet progressent substantiellement durant le trimestre.

La fabrication de produits en métal continue de s'améliorer, augmentant de 1,7%, tandis que les exportations demeurent élevées pour un deuxième trimestre consécutif.

La production de matériel de transport augmente légèrement après une forte baisse au second trimestre. La production était particulièrement faible lors du premier mois du trimestre mais se raffermit rapidement au cours des deux derniers mois. Les producteurs de véhicules automobiles haussent fortement leur production de 5,1% mais la production de pièces diminue de 1,6%, une deuxième baisse consécutive. La production de moteurs et accessoires divers chute le plus. Les importations de pièces automobiles bondissent de 8,0% au cours du trimestre.

Les raffineurs de produits pétroliers réduisent leur production de 4,5%, une deuxième baisse trimestrielle consécutive. Une production moindre d'essence et de carburant diésel contribue le plus à cette baisse mais une production moindre de mazout lourd et léger ajoute à la faiblesse.

Les fabricants de produits électriques et électroniques diminuent leur production de 1,1%, faisant suite à un gain de 0,8% le trimestre précédent. Les producteurs d'ordinateurs et autres machines de bureau baissent leur production de 1,2% alors que les exportations chutent de façon

but at a slower pace towards the end of the quarter. Production of electronic equipment declined 0.8% as a gain in telecommunication equipment was more than offset by declines in the production of electronic parts and other electronic products. The production of telecommunication equipment and electric lighting products were the only increases.

Elsewhere in manufacturing, production of pulp and paper, and output of printing and publishing declined for a second consecutive.

Output of utilities rebounded 2.9% this quarter after declining 2.7% in the second quarter. Production of electricity increased 2.9% following a similar decline in the second quarter when imports of electricity were much higher than usual. This quarter, imports receded to a more normal level, while a gain in exports added to the strength.

After posting strong growth in the first and second quarters, mining output edged ahead 0.8% as drilling activity slumped with the termination of the royalty holiday program in Alberta. Widespread declines were also recorded in other metal mines. However, production of crude oil and natural gas continued to increase. Production of natural gas accelerated in each of the last two quarters but was declining by the end of the third quarter.

Construction activity dropped 1.8% after gaining 1.2% in the previous quarter. Homebuilders reduced their activity for a third consecutive quarter while electric utilities cut back on construction of plant and equipment. Higher activity on industrial projects however, boosted non-residential construction.

Forestry activity tumbled 5.7% as the industry was still affected by the weakness in residential construction and in the pulp and paper industry. Increases in residential dwelling starts in the United States recently should help the industry next quarter.

substantielle lors des deux premiers mois du trimestre. Les commandes en carnet continuent de s'accumuler mais à un rythme plus lent vers la fin du trimestre. La production d'équipement électronique diminue de 0,8% alors qu'un gain dans l'équipement de télécommunication est plus qu'annulé par des baisses dans la production de pièces électroniques et d'autres produits électroniques. Seule, la production d'équipement de télécommunications et de matériel d'éclairage est en hausse.

Ailleurs dans le manufacturier, la production de pâtes et papier, et l'industrie de l'imprimerie et de l'édition diminue pour un deuxième trimestre consécutif.

Les services publics rebondissent de 2,9% ce trimestre-ci, après avoir baissé de 2,7% au deuxième trimestre. La production d'électricité augmente de 2,9%, faisant suite à une baisse du même ordre au deuxième trimestre quand les importations d'électricité étaient beaucoup plus élevées que la normale. Les importations reviennent à un niveau plus normal au cours du trimestre alors qu'un gain dans les exportations ajoute à la vigueur.

Suite à un forte croissance aux premier et deuxième trimestres, les mines progressent de 0,8% alors que baisse soudainement le forage avec la fin du programme abaissant les redevances en Alberta. On enregistre également des baisses généralisées dans les autres mines de métaux. Toutefois, la production de pétrole brut et de gaz naturel continue de s'accroître. La production de gaz naturel accélère durant chacun des deux derniers trimestres mais est à la baisse vers la fin du troisième trimestre.

La construction diminue de 1,8% après avoir progressé de 1,2% le trimestre précédent. Les constructeurs d'habitations réduisent leur activité pour un troisième trimestre consécutif pendant que les compagnies d'électricité réduisent leurs investissements dans la construction d'usines et d'équipement. Une activité accrue dans les projets industriels cependant, entraîne une forte hausse dans la construction non résidentielle.

L'exploitation forestière chute de 5,7% alors que l'industrie est toujours affectée par la faiblesse dans la construction résidentielle et l'industrie des pâtes et papier. Des hausses récentes dans les mises en chantier résidentielles aux États-Unis devraient aider l'industrie durant le prochain trimestre.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code		Industry - Industrie		ı	11	Ш	IV	Annua
SPECIAL	AG	GREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAU	<u> </u>					Annue
G26 G26	Tot	al economy semble	1992 1993	501425.7 511768.6	502296.4 516109.0	503992.7 518552.7	506827.0	503637
G27 G27		siness sector industries cteur des entreprises	1992 1993	409054.4 418502.2	409823.5 423130.5	411126.6 425911.9	413624.4	410908
G28 G28		siness sector – goods cteur des entreprises – biens	1992 1993	167826.0 170828.6	166734.7 172699.4	166412.8 173124.7	167809.1	167196
G29 G29		siness sector — services cteur des entreprises — services	1992 1993	241228.4 247673.5	243088.9 250431.2	244713.8 252787.2	245815.3	243712
G30 G30		n-business sector industries cteur non commercial	1992 1993	92371.3 93266.4	92472.9 92978.4	92866.1 92640.8	93202.6	92728
G31 G31		n-business sector - goods cteur non commercial - biens	1992 1993	972.6 976.6	993.0 955.4	1012.6 970.6	972.2	987
G32 G32		n-business sector – services steur non commercial – services	1992 1993	91398.7 92289.8	91479.9 92023.0	91853.5 91670.2	92230.4	91741
G33 G33		ods producing industries ustries productrices de biens	1992 1993	168798.6 171805.2	167727.7 173654.8	167425.4 174095.3	168781.3	168183
G34 G34		vices producing industries ustries productrices de services	1992 1993	332627.1 339963.3	334568.7 342454.2	336567.3 344457.4	338045.7	33545
G35 G35		ustrial production duction industrielle	1992 1993	123091.4 128501.7	123738.9 129603.0	124372.4 130704.3	126220.9	12435
G36 G36		n-durable manufacturing ind. nufacturiers – biens non durables	1992 1993	40828.1 41826.2	40913.7 42148.7	40925:5 42302.5	41615.4	4107
G37 G37		rable manufacturing industries nufacturiers — biens durables	1992 1993	46146.1 49600.3	46553.8 49435.9	46960.8 49759.7	48243.6	4697
BUSINES	SS SI	ECTOR - SECTEUR DES ENTREPRI	SES					
S01 S01	_	icultural & related services ind . agricoles & de services connexes	1992 1993	11404.7 11424.7	11232.8 11740.0	10665.0 11856.1	10797.5	1102
S02 S02		ning & trapping industries . de la pêche et du piégeage	1992 1993	940.3 776.0	842.5 820.7	773.3 741.4	732.1	82
S03 S03		ging & forestry industries loitation forestière	1992 1993	2845.9 3289.4	2781.4 3336.2	3020.2 3146.6	3137.3	294
S04 S04		ing, quarrying & oil well ind es, carrières & puits de pétrole	1992 1993	19849.3 20417.7	19911.7 21810.6	20162.5 21981.0	19828.8	1993
S04M04 S04M04		ning industries dustries des mines	1992 1993	6222.9 5646.3	6006.7 5709.3	5913.1 5508.9	5545.3	592
04M04L0 04M04L0		Gold mines Mines d'or	1992 1993	1668.1 1592.7	1625.2 1524.8	1636.0 1509.2	1557.1	162
04M04L0 04M04L0		Other metal mines Autres mines de métaux	1992 1993	2205.1 1979.2	2254.9 1994.0	2289.4 1872.6	2048.2	219
04M04L0 04M04L0	006	Iron mines Mines de fer	1992 1993	473.0 437.4	478.3 427.4	396.0 441.8	447.5	44
04M04L0 04M04L0		Asbestos mines Mines d'amiante	1992 1993	101.3 87.9	94.3 86.7	88.6 79.0	91.8	9.
S04M04L0	808	Non-metal mines exc coal & asbestos Mines non métal. ex charbon amiante	1992 1993	512.2	477.7	530.0	485.2	50

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	501706.9	501098.4	501471.9	502174.0	502238.4	502476.8	502665.2	504339.5	504973.3	506326.6	506079.1	508075.4
1993	509067.1	511565.6	514673.0	515026.0	515174.4	518126.5	517328.6	518134.9	520194.6			
1992 1993		408708.2 418302.8							411912.1 427564.2	413230.2	412852.2	414790.8
1992 1993		167420.8 170670.8							166918.4 173883.3	167178.2	167702.7	168546.5
1992 1993	240698.3 246641.1	241287.4 247632.0	241699.6 248747.5	242765.8 249718.0		243591.6 251297.0	244454.4 252207.2	244693.3 252473.5	244993.7 253680.9	246052.0	245149.5	246244.3
1992 1993	92300.2 93357.6	92390.2 93262.8	92423.5 93178.8	92180.1 93158.4	92551.3 92896.8	92687. 2 92880.1	92773.4 92756.5	92763.7 92535.6	93061.2 92630.4	93096.4	93226.9	93284.6
1992	985.5	973.4	959.0	987.8	989.0	1002.2	1010.6	1025.0	1002.2	975.8	967.4	973.4
1993	967.4	975.8	986.6	956.6	953.0	956.6	977.0	963.8	971.0			
1992 1993	91314.7 92390.2	91416.8 92287.0	91464.5 92192.2	91192.3 92201.8	91562.3 9 1943.8	91685.0 91923.5	91762.8 91779.5	91738.7 91571.8	92059.0 91659.4	92120.6	92259.5	92311.2
1992 1993	169693.9 170035.8	168394.2 171646.6			167766.9 172952.1		166448.0 173341.9		167920.6 174854.3	168154.0	168670.1	169519.9
1992 1993	332013.0 339031.3	332704.2 339919.0	333164.1 340939.7	333958.1 341919.8		335276.6 343220.5	336217.2 343986.7		337052.7 345340.3	338172.6	337409.0	338555.5
1992 1993	123021.4 127093.6	123289.1 128341.2		124167.6 129042.1					125230.3 131565.1	125525.7	126268.6	126868.
1992 1993	40952.4 41760.1	40889.7 41411.9	40642.3 42306.6	41059.0 41977.5	40938.4 42240.0	40743.8 42228.7	40607.9 42252.5	40997.3 42296.8	41171.2 42358.3	41733.2	41504.2	41608.9
1992 1993	46093.4 48922.0	46125.7 49588.7	46219.2 50290.2	46416.6 49566.8	46532.3 49142.6	46712.4 49598.3	46423.0 48877.3	47303.7 49738.5	47155.8 50663.3	47268.4	48346.2	49116.3
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		***************************************			
1992	11443.0	11354.6	11416.5	11359.2	11237.4	11101.9	10736.3	10620.2	10638.6	10717.2	10745.5	10929.9
1993	11212.0	11481.9 819.8	990.2	11680.0 744.4	11757.8 817.1	966.1	11791.0 863.4	768.6	11960.3	739.5	710.7	746.
1993	821.1	704.0	803.0	871.8	809.0	781.2	742.6		732.9			
1992 1993	2900.3 3257.8	2840.3 3296.2	2797.1 3314.2	2557.0 3368.2	2903.8 3352.6	2883.4 3287.8	2995.0 3213.4		3036.9 3139.0	3035.7	3134.1	3242.
1992 1993	19637.5 19900.2	20038.9 20453.9	19871.4 20898.9	20127.4 21251.6	19941.2 21427.8	19666.6 22752.3	19807.6 21904.0	20253.9 21990.8	20426.1 22048.1	20027.0	19790.5	19668.
1992 1993	6167.4 5647.4	6288.7 5648.5	6212.7 5643.1	6245.0 5665.0	5880.6 5688.0	5894.4 5774.8	5809.6 5435.1	5932.8 5406.9	5997.0 5684.6	5 693.9	5519.2	5422.
1992 1993	1685.1	1662.1	1657.1	1658.1 1539.2	1599.2	1618.2 1503.2	1614.5 1491.2	1639.6	1653.9 1541.6	1595.1	1458.4	1617.
1992	1630.3 2077.5	1575.1 2255.9	1572.7 2281.8	2245.2	1532.0 2244.5	2275.0	2298.3		2350.6	2155.9	2147.7	1841.
1993	1925.1	2000.8	2011.6	2008.0	1992.4	1981.6	1803.7		1885.5	2100.3	21777	1071.
1992 1993	467.5 510.2	475.8 425.0	475.7 377.0	517.6 405.8	481.5 422.6	435.7 453.8	327.7 425.0		435.6 552.2	441.5	449.9	451.
1992	106.2	102.5	95.2	95.2		92.7	85.4		90.2		90.2	92.
1993	90.3	79.5	93.9	92.7		92.7	87.9		72.2			
1992	505.7 479.1	542.3 425.2	488.7 504.2	487.0 507.8	473.3 498.2	472.9 522.2	492.9 407.2		518.6 428.7	504.0	470.5	481.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		ı	н	111	IV	Annua
							Annue
USINESS S	SECTOR - Continued - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - suite				
S04M04L00		1992 1993	144.4 139.2	141.6 143.6	138.0 143.2	139.6	140.
S04M04L01 S04M04L01		1992 1993	1118.8 940.5	934.7 1023.4	835.1 1034.7	775.8	916.
S04M05 S04M05	Crude petroleum & natural gas Pétrole brut & gaz naturel	1992 1993	11990.6 12589.7	12215.2 13192.8	12528.6 13780.3	12328.1	12265.
S04M06 S04M06	Quarry & sand pit industries Carrières & sablières	1992 1993	496.4 506.9	508.7 538.6	526.3 535.0	513.0	511.
S04M07 S04M07	Service related to mineral extract Industries des services miniers	1992 1993	1139.3 1674.8	1181.1 2369.9	1194.4 2156.8	1442.4	1239.
	Manufacturing industries Industries manufacturières	1992 1993	86974.2 91426.5	87467.5 91584.6	87886.3 92062.2	89859.1	88046.
S05M08 S05M08	Food industries Industries des aliments	1992 1993	9067.8 9027.4	9023.9 9158.1	8980.1 9239.9	9011.9	9021.
S05M08L01 S05M08L01	ment at the products (once, podiay)	1992 1993	1175.1 1119.1	1162.7 1106.7	1176.3 1132.3	1137.5	1162.
S05M08L01 S05M08L01	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	480.0 485.2	480.4 487.6	481.6 496.0	470.4	478.
S05M08L01 S05M08L01		1992 1993	757.4 567.6	726.6 673.6	647.5 647.7	598.9	682
S05M08L01 S05M08L01		1992 1993	934.0 1043.5	961.0 1033.5	942.4 1072.8	1027.8	966.
S05M08L01 S05M08L01		1992 1993	1551.7 1504.4	1508.8 1502.0	1488.3 1491.6	1497.5	1511
S05M08L01 S05M08L01		1992 1993	450.8 455.5	439.9 466.3	447.1 461.9	452.2	447
S05M08L02 S05M08L02		1992 1993	798.5 799.3	796.1 803.3	796.1 804.9	798.9	797
S05M08L02 S05M08L02	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1992 1993	2351.8 2451.2	2387.2 2461.1	2425.5 2491.2	2455.5	2405
S05M09 S05M09	Beverage industries Industries des boissons	1992 1993	2387.0 2470.7	2463.1 2507.9	2367.8 2526.0	2444.8	2415
S05M09L02 S05M09L02		1992 1993	853.9 892.2	905.8 887.0	836.5 905.4	872.1	867.
S05M09L02 S05M09L02		1992 1993	238.3 240.5	246.4 257.3	251.1 270.8	229.3	241
S05M09L02 S05M09L02		1992 1993	1197.1 1239.4	1207.0 1259.8	1177.3 1236.6	1236.1	1204
S05M10 S05M10	Tobacco products industry Industries du tabac	1992 1993	553.4 586.8	568.1 589.2	583.5 545.2	560.9	566
S05M11	Rubber products industry Ind. des produits en caoutchouc	1992 1993	1066.8 1179.9	1086.2 1211.1	1085.8 1221.9	1113.2	1088
S05M12 S05M12	Plastic products industries Produits en matière plastique	1992 1993	1826.6 1914.0	1880.5 1960.0	1897.7 2011.6	1896.0	1875.
S05M13 S05M13	Leather & allied products ind. Ind. du cuir & produits connexes	1992 1993	309.8 312.2	317.0 313.8	317.4 316.6	315.0	314.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	146.4	141.6	145.2	146.4	145.2	133.2	134.4	140.4	139.2	136.8	139.2	142.
1993	144.0	138.0	135.6	136.8	142.8	151.2	148.8	136.8	144.0			
1992	1179.0	1108.5	1069.0	1095.5	841.8	866.7	856.4	840.0	808.9	768.0	763.3	796.
1993	868.4	1004.9	948.1	974.7	1025.4	1070.1	1071.3	972.3	1060.4			
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6	12308.6	12135.5	12346.1	12559.3	12680.5	12448.4	12314.8	12221.
1993	12300.3	12630.1	12838.7	13052.1	12963.4	13562.9	13794.3	13754.7	13791.9			
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.
993	498.0	508.9	513.7	527.0	537.8	551.1	534.2	542.7	528.2			
992	1185.6	1159.7	1072.7	1184.5	1249.3	1109.6	1128.2	1231.8	1223.3	1364.1	1445.5	1517.
993	1454.5	1666.4	1903.4	2007.5	2238.6	2863.5	2140.4	2286.5	2043.4			
992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	89850.4	90725.
993	90682.1	91000.6	92596.8	91544.3	91382.6	91827.0	91129.8	92035.3	93021.6			00,20.
992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.
993	8999.0	8939.0	9144.2	9028.7	9209.8	9235.9	9235.1	9271.2	9213.5	3020.0	0000.0	3003.
992	1173.1	1177.9	1174.3	1177.9	1151.5	1158.7	1188.7	1169.5	1170.7	1144.3	1145.5	1122.
993	1149.1	1102.3	1105.9	1075.9	1110.7	1133.5	1126.3	1132.3	1138.3	7144.0	1140.0	1166.
992	481.9	479.6	478.4	484.4	474.8	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.
993	478.4	486.8	490.4	476.0	495.2	491.6	498.8	492.8	496.4	77 20.7	400.0	470.
992	751.7	759.0	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598.
993	571.6	529.7	601.5	605.1	670.8	745.0	662.5	638.6	642.1	000.0	393.3	590.
992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1010
993	1017.1	1044.7	1068.8	1045.9	1035.1	1019.5	1101.2	1059.2	1058.0	1040.5	1017.0	1019.
992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	4500
993	1500.0	1508.4	1504.8	1472.4	1513.2	1520.4	1486.8	1486.8	1501.2	1400.5	1497.5	1509.
992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	450.6
993	452.3	457.1	457.1	461.9	467.9	469.1	448.7	467.9	469.1	702.2	452.2	452.
992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	702.7	000
993	798.5	778.1	821.3	802.1	805.7	802.1	802.1	818.9	791.3	799.7	793.7	803.3
992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	0400
993	2447.2	2430.3	2476.0	2460.3	2489.2	2433.9	2482.0	2510.8	2480.7	2402.0	2431.0	2482.8
992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	0464.0	0400.5
993	2483.5	2473.9	2454.8	2457.1	2526.8	2539.9	2589.1	2482.5	2506.4	2440.7	2461.3	2432.5
992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846.1	060.0	004.6
993	926.6	869.0	881.0	865.4	901.4	894.2	944.6	890.6	881.0	040.1	868.9	901.3
992	251.7	247.1	216.2	249.9	241.6	247.7	257.4	250.3	245.6	250.0	224.0	1011
993	240.5	239.3	241.7	253.7	252.5	265.6	294.3	250.1	268.0	258.8	234.9	194.2
992	1234.0	1159.5	1197.9	1218.2	1182.2	1220.6	1189.4	1173.7		1001.0	10115	
993	1218.2	1271.0	1229.0	1239.8	1266.2	1273.4	1238.6	1225.4	1168.9 1245.8	1231.3	1244.5	1232.5
992	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1	589.5	568.9			550.0	# 0 0 W	
993	590.8	578.8	590.8	596.8	576.4	594.4	522.5	608.3 564.4	573.4 548.8	556.6	563.7	562.5
992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7			11010	4440.0	4
993	1158.3	1193.1	1188.3	1182.3	1227.9	1097.2	1069.7	1079.4 1212.3	1108.3 1244.7	1104.8	1119.2	1115.6
92	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3			40000	40	4
993	1906.0	1883.2	1952.8	1944.4	1973.2	1962.4	1902.3	1904.5 2006.8	1886.4 2029.7	1883.9	1897.2	1906.8
92	302.6	314.6	312.2	315.9						0.4.0		
993	303.8	308.6	324.2	313.4	320.6 309.8	314.6 318.2	319.4 314.6	318.1 327.8	314.6 307.4	313.4	318.2	313.4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

						Annual
Code Industry – Industrie		1	11	111	IV	Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ER	NTREPRISE	S - suite				
S05M13L033 Footwear industry S05M13L033 Industrie de la chaussure	1992 1993	217.0 221.3	224.1 218.9	225.2 221.3	220.8	221.8
S05M14 Primary textile & textile prod. ind. S05M14 Ind. textiles & produits textiles	1992 1993	1825.4 1930.5	1893.5 1928.1	1925.8 1944.1	1959.7	1901.1
S05M14L035 Man-made fibre yarn & woven cloth S05M14L035 Fibres chimiques & tissus tissés	1992 1993	747.9 763.9	774.7 747.9	785.5 748.7	789.5	774.4
S05M14L036 Wool yarn & cloth industry S05M14L036 Filature & tissage de la laine	1992 1993	139.0 125.9	130.7 125.1	135.1 131.9	135.6	135.1
S05M14L038 Misc. textile products industries S05M14L038 Ind. des produits textiles divers	1992 1993	614.3 623.3	611.3 656.5	624.0 654.5	634.4	621.0
S05M14L040 Carpet, mat & rug industry S05M14L040 Tapis, carpettes & moquettes	1992 1993	119.8 156.5	149.9 142.8	156.7 146.4	157.2	145.9
S05M15 Clothing industries S05M15 Industries de l'habillement	1992 1993	2162.0 2159.9	2094.0 2186.2	2160.4 2249.6	2128.1	2136.1
S05M15L041 Clothing industries exc. hosiery S05M15L041 Ind. de l'habillement sauf bas	1992 1993	2058.0 2046.8	1994.9 2071.1	2045.7 2131.7	2017.9	2029.1
S05M15L042 Hosiery industry S05M15L042 Industrie des bas & chaussettes	1992 1993	104.0 113.1	99.1 115.1	114.7 117.9	110.2	107.0
S05M16 Wood industries S05M16 Industries du bois	1992 1993	4746.3 5067.8	4760.5 4991.6	4787.7 5026.7	4998.5	4823.3
S05M16L043 Sawmills, planing & shingle mills S05M16L043 Scieries, rabotage & bardeaux	1992 1993	2853.9 3087.3	2849.9 3013.8	2892.5 3072.2	3030.1	2906.6
S05M16L044 Veneer & plywood industries S05M16L044 Ind. des placages & contreplaqués	1992 1993	440.1 467.0	441.8 419.4	429.5 454.2	460.3	442.9
S05M16L045 Sash, door & other millwork ind. S05M16L045 Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992 1993	930.4 931.0	948.4 970.7	944.0 920.2	947.6	942.6
S05M16L047 Other wood industries S05M16L047 Autres industries du bois	1992 1993	429.3 489.9	434.3 491.5	434.0 483.9	470.4	442.0
S05M17 Furniture & fixture industries S05M17 Meubles & articles d'ameublement	1992 1993	1286.9 1274.7	1342.0 1283.1	1344.8 1329.1	1301.4	1318.8
S05M17L048 Household furniture industries S05M17L048 Industrie des meubles de maison	1992 1993	470.4 494.8	514.8 507.2	511.6 513.6	500.7	499.4
S05M17L049 Office furniture industries S05M17L049 Industrie des meubles de bureau	1992 1993	320.5 296.5	318.5 282.9	333.1 296.1	318.6	322.7
S05M18 Paper & allied products industries S05M18 Ind. du papier & produits connexes	1992 1993	7185.4 7607.8	7231.6 7590.6	7229.5 7510.9	7691.1	7334.4
S05M18L051 Pulp & paper industries S05M18L051 Industries des pâtes et papier	1992 1993	5622.9 5945.7	5642.5 5949.3	5625.8 5892.6	6060.8	5738.0
S05M18L053 Paper box & bag industries S05M18L053 Boîtes en carton et sacs en papier	1992 1993	683.5 711.6	682.8 713.6	682.0 714.8	690.5	684.7
S05M18L054 Other converted paper products ind. S05M18L054 Aut. produits en papier transformé	1992 1993	649.4 717.4	667.5 697.0	679.6 693.0	702.3	674.7
S05M19 Printing, publishing & allied ind. S05M19 Imprimerie, édition & ind. connexes	1992 1993	4986.7 4811.9	4958.0 4768.3	4918.9 4736.3	4884.3	4937.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

		February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	209.1	219.8	222.2	204.6	004.5	***						
1993	216.1	218.5	229.3	224.6 219.7	224.5 216.1	223.3 220.9	229.3 219.7	225.6 231.7	220.8 212.5	220.8	222.0	219.6
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3		1010.0	4070.0	
1993	1936.1	1929.0	1926.5	1937.3	1921.6	1925.3	1942.1	1950.5	1925.6 1939.7	1940.0	1970.0	1969.0
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.
1993	765.9	752.7	773.1	757.5	752.7	733.5	759.9	734.7	751.5	702.7	791.1	134.
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.
993	144.3	122.7	110.6	123.9	123.9	127.5	128.7	133.5	133.5	, , , ,	101.1	100.
992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.
993	614.1	627.3	628.5	651.3	653.7	664.6	645.3	670.6	647.7	020.1	040.4	004.
992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.
993	156.9	156.9	155.7	147.2	140.0	141.2	144.8	153.2	141.2	104.0	150.4	150.
992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154.1	2145.8	2084.4
993	2106.5	2170.3	2202.8	2179.8	2203.9	2175.0	2155.8	2266.5	2326.6	2104.1	2140.0	2004.
992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970.0
993	1990.2	2054.0	2096.1	2063.5	2091.2	2058.7	2035.9	2152.6	2206.7	2045.1	2030.0	1970.
992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9	105.5	119.9	117.5	106.7	109.0	107.8	113.
993	116.3	116.3	106.7	116.3	112.7	116.3	119.9	113.9	119.9	109.0	107.6	113.
992	4698.0	4754.4	4786.5	4786.3	4729.7	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2	4923.4	4004.0	5070
993	4943.0	5102.6	5157.9	4999.6	5024.8	4950.4	5006.4	4964.2	5109.4	4923.4	4994.2	5078.
992	2841.0	2842.3	2878.4	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3		0076 4	00000	0004
993	2987.8	3134.1	3140.1	3015.4	3040.6	2985.4	3037.0	3027.4	2941.3 3152.1	2976.1	3022.9	3091.
992	423.2	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3		40F F	4547	400
993	478.6	460.6	461.8	425.8	404.2	428.2	448.6	446.2	433.1 467.8	435.5	454.7	490.7
992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	062.4	054.0	000
993	906.9	920.2	965.9	963.5	989.9	958.7	934.6	912.9	913.0	962.4	954.0	926.3
992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4		460.0	474.0	470
993	479.9	495.5	494.3	499.1	494.3	481.1	492.8	481.9	441.6 477.1	460.8	471.6	478.8
992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9			4000 5	10100	
993	1258.3	1265.5	1300.3	1276.3	1269.1	1303.9	1337.5	1344.4 1325.5	1325.2 1324.3	1303.5	1318.9	1281.7
992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0	514.0						
993	480.4	492.4	511.6	500.8	506.8	514.0	511.6 516.4	514.0 504.4	509.2 520.0	500.8	505.5	495.9
992	318.6	325.7	317.1	301.4	325.3							
993	301.3	286.9	301.3	289.3	272.5	328.9 286.9	343.2 290.5	335.9 304.9	320.3 292.9	315.5	329.8	310.6
992	7195.3	7221.0										
993	7664.7	7457.1	7140.0 7701.7	7226.6 7681.5	7420.4 7538.5	7047.7 7551.8	6796.3	7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.6
992							7617.6	7460.5	7454.5			
993	5640.2 6001.3	5663.7 5798.6	5564.7 6037.3	5658.9 6028.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046.8
					5896.9	5922.2	5994.1	5850.2	5833.4			
992 993	690.3 695.2	685.5 704.8	674.7	676.0	672.4	700.0	677.2	678.4	690.5	690.5	697.7	683.3
			734.8	707.2	720.4	713.2	709.6	719.2	715.6			
992 993	655.1	651.4	641.7	662.0	667.9	672.6	678.5	680.8	679.6	692.7	708.3	705.9
	720.6	717.0	714.6	697.8	702.6	690.6	707.4	678.6	693.0			
992	5029.1 4794.7	5015.5 4780.3	4915.5 4860.8	4983.6 4803.1	4959.2 4765.9	4931.3 4736.0	4983.9 4720.3	4903.3	4869.6	4964.3	4853.8	4834.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	101	IV	Annual
Code	industry – industrie						Annuel
JSINESS SEC	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S - suite				
S05M19L055 S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	1992 1993	4487.7 4342.9	4470.6 4293.7	4430.3 4250.9	4398.1	4446.7
S05M19L056 S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	1992 1993	499.0 469.0	487.4 474.6	488.6 485.4	486.2	490.3
	Primary metal industries Première transformation des métaux	1992 1993	6593.9 7607.5	6683.2 7434.5	6854.1 7609.9	7265.4	6849.2
S05M20L057 S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1992 1993	2451.7 2978.5	2528.0 2740.6	2545.4 2836.0	2846.0	2592.8
S05M20L058 S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992 1993	424.8 541.8	373.0 550.6	389.9 549.8	494.0	420.4
S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	1992 1993	417.1 469.1	435.5 441.9	444.7 427.5	448.3	436.4
S05M20L059 S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2435.5	2480.1	2581.9	2583.2	2520.2
	Fonte & affinage métaux non ferreux Fabricated metal product industries	1993 1992	2687.7 5509.8	2746.9 5469.0	2812.1 5455.3	5392.7	5456.7
S05M21 F S05M21L064	Fabrication des produits en métal Power boiler & struct, metal ind.	1993 1992	5495.7 983.7	5565.7 911.6	5658.4 883.5	830.4	902.3
S05M21L064 S05M21L065	Chaudières & éléments de charpente Ornamental & arch. metal prod. ind.	1993 1992	837.4 697.5	870.2 678.3	898.6 659.8	610.4	661.
S05M21L065 S05M21L066	Produits d'architecture en métal Stamped, pressed & coated metals	1993 1992	611.8 1228.3	651.4 1241.2	661.8 1245.2	1268.5	1245.
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1993	1309.5	1203.1	1207.1		
S05M21L067 S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1992 1993	439.3 465.0	445.8 500.3	454.7 529.5	447.1	446.
S05M21L068 S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1992 1993	711.5 827.5	752.1 846.3	754.1 867.8	787.1	751.
S05M21L069 S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	1992 1993	191.0 208.0	191.0 237.9	220.2 240.7	221.4	205.
S05M21L070 S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	1992 1993	617.2 628.5	621.3 650.5	621.6 642.5	634.3	623.
S05M21L071 S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1992 1993	641.4 608.0	627.6 606.0	616.3 610.4	593.4	619.
S05M22	Machinery industries	1992 1993	2833.8 2989.2	2763.9 3191.5	2748.3 3196.4	2857.3	2800.
S05M22L072	Agriculture implement industry	1992	402.0	421.0	417.1	410.8	412.
S05M22L072 S05M22L073	Industrie des instruments aratoires Commercial refrigeration equipment	1993 1992	425.0 114.6	422.6 115.7	431.8 117.3	105.7	113.
S05M22L073 S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1993 1992	94.1 2317.2	94.1 2227.2	91.7 2213.9	2340.8	2274.
S05M22L074 S05M23	Autre machinerie & équipement Transportation equipment industries	1993 1992	2470.1 12995.7	2674.8 13039.4	2672.9 13003.4	13501.6	13134.
	Industries du matériel de transport	1993 1992	14470.8 2511.1	14102.4 2486.0	14113.1 2449.5	2395.0	2460.
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1993	2328.8	2240.0	2161.2		
S05M23L076 S05M23L076		1992 1993	3122.1 3725.4	3117.6 3679.2	3225.4 3865.6	3341.1	3201.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

Feb	bruary	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
Fé	évrier	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
5 4	1520.5	4424.1	4498.2	4488.2	4405 5	4404.0					
	1320.1	4388.6	4322.5	4288.9	4425.5 4269.8	4494.9 4234.9	4415.5 4258.9	4380.6 4258.9	4483.7	4352.8	4357.7
i 4	495.0	491.4	485.4	471.0	505.8	489.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477.0
i 4	460.2	472.2	480.6	477.0	466.2	485.4	485.4	485.4		001.0	477.0
6	568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7.084.0	7346.6	7365.7
7	675.4	7560.5	7427.5	7390.6	7485.3	7433.7	7678.2	7717.8			, , , , , ,
23	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974.8
30	3060.7	2857.1	2815.2	2693.1	2713.4	2723.0	2877.5	2907.4		2070.1	2014.0
. 4	430.4	412.3	347.2	334.0	437.7	356.9	393.1	419.6	459.4	487.1	535.4
	545.0	535.3	554.6	548.6	548.6	554.6	536.6	558.3	400,4	407.1	000.4
. 4	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1	452.3	441.5	447.5	455.9
4	472.7	466.7	422.3	433.1	470.3	385.1	454.7	442.7	771.5	447.5	400.8
24	449.9	2450.4	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	26111	0047.0	0404.0
	676.1	2738.5	2680.9	2758.9	2800.9	2818.9	2815.3	2802.1	2611.1	2647.3	2491.2
54	480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6			5070.0	7000 4	
	462.1	5576.1	5518.8	5538.2	5640.0	5584.7	5484.9 5732.4	5429.5 5658.1	5372.9	5389.4	5415.8
	966.5	989.2	948.4	892.1							
	832.2	844.2	845.4	875.4	894.3 889.8	875.2 904.1	914.6 905.4	860.7 886.2	857.2	820.0	814.1
	698.3										
	619.4	683.6 629.0	678.5 656.6	675.9 648.2	680.5 649.4	677.9	657.4	644.1	627.2	611.6	592.4
						653.0	674.6	657.8			
	234.3 277.9	1208.8 1334.3	1237.4 1228.7	1228.8	1257.4	1230.9	1247.6	1257.1	1239.0	1283.3	1283.3
				1187.9	1192.7	1156.7	1256.3	1208.3			
	445.7	448.1	448.2	445.8	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455.5
	461.4	485.4	487.9	502.3	510.7	543.1	516.7	528.7			
	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817.8
8	825.5	837.5	825.5	837.5	875.8	861.4	856.6	885.4			
	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220.6
2	202.4	202.4	227.8	244.8	241.1	236.3	239.9	246.0			
	616.0	619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637.1
6	633.7	639.7	642.1	640.9	668.5	633.7	648.1	645.7			
6	635.0	658.9	628.9	625.2	628.8	627.5	619.1	602.3	587.9	597.4	595.0
6	609.6	603.6	604.8	601.2	612.0	596.4	634.8	600.0			
28	824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885.8
30	055.7	3082.1	3145.8	3197.5	3231.3	3195.2	3213.2	3180.7			
4	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416.0
4	424.2	430.2	426.6	426.6	414.6	412.2	436.2	446.9		7740.7	410.0
1	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98.4
	94.9	97.3	96.1	94.9	91.3	94.9	92.5	87.7	117.1	104.5	30.4
22	298.0	2297.0	2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1		2270 7	2272.4	0074 4
	536.6	2554.6	2623.1	2676.0	2725.4	2688.1	2684.5	2280.9 2646.1	2278.7	2372.4	2371.4
	078.5	12969.7	13069.7						10050.0	40545	44004
				13056.7 13897 2	12991.9	12886.0	13187.0	12937.1	12958.6	13545.1	14001.2
									2374.6	2408.2	2402.2
								3192.1	3141.3	3372.7	3509.4
;	2:	4505.1 2526.3 2322.0 3150.8 3759.7	2526.3 2522.6 2322.0 2288.4 3150.8 3059.8	4505.1 14684.3 14370.8 2526.3 2522.6 2468.5 2322.0 2288.4 2280.0 3150.8 3059.8 3173.8	4505.1 14684.3 14370.8 13897.2 2526.3 2522.6 2468.5 2488.8 2322.0 2288.4 2280.0 2215.2 3150.8 3059.8 3173.8 3069.1	4505.1 14684.3 14370.8 13897.2 14039.3 2526.3 2522.6 2468.5 2488.8 2500.7 2322.0 2288.4 2280.0 2215.2 2224.8 3150.8 3059.8 3173.8 3069.1 3110.0	4505.1 14684.3 14370.8 13897.2 14039.3 13572.3 2526.3 2522.6 2468.5 2488.8 2500.7 2482.7 2322.0 2288.4 2280.0 2215.2 2224.8 2142.0 3150.8 3059.8 3173.8 3069.1 3110.0 3196.1	4505.1 14684.3 14370.8 13897.2 14039.3 13572.3 14121.7 2526.3 2522.6 2468.5 2488.8 2500.7 2482.7 2452.7 2322.0 2288.4 2280.0 2215.2 2224.8 2142.0 2145.6 3150.8 3059.8 3173.8 3069.1 3110.0 3196.1 3288.1	4505.1 14684.3 14370.8 13897.2 14039.3 13572.3 14121.7 14645.4 2526.3 2522.6 2468.5 2488.8 2500.7 2482.7 2452.7 2413.0 2322.0 2288.4 2280.0 2215.2 2224.8 2142.0 2145.6 2196.0 3150.8 3059.8 3173.8 3069.1 3110.0 3196.1 3288.1 3192.1	4505.1 14684.3 14370.8 13897.2 14039.3 13572.3 14121.7 14645.4 2526.3 2522.6 2468.5 2488.8 2500.7 2482.7 2452.7 2413.0 2374.6 2322.0 2288.4 2280.0 2215.2 2224.8 2142.0 2145.6 2196.0 3150.8 3059.8 3173.8 3069.1 3110.0 3196.1 3288.1 3192.1 3141.3	4505.1 14684.3 14370.8 13897.2 14039.3 13572.3 14121.7 14645.4 2526.3 2522.6 2468.5 2488.8 2500.7 2482.7 2452.7 2413.0 2374.6 2408.2 2322.0 2288.4 2280.0 2215.2 2224.8 2142.0 2145.6 2196.0 3150.8 3059.8 3173.8 3069.1 3110.0 3196.1 3288.1 3192.1 3141.3 3372.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annual
mustry – mustrie		•				Annuel
CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	NTREPRISE	S - suite				
Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1992 1993	322.6 333.8	320.0 358.3	318.4 369.1	316.2	319.3
Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1992 1993	5744.5 6802.6	5854.8 6547.1	5767.6 6439.7	6203.1	5892.5
Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992 1993	606.1 545.6	580.8 540.4	573.5 540.0	558.7	579.8
Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	1992 1993	460.0 433.3	438.9 436.1	433.8 424.1	435.8	442.1
Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	1992 1993	229.4 301.3	241.3 301.4	235.2 313.4	251.7	239.4
Electrical & electronic products	1992 1993	7737.9 8270.8	8044.7 8333.9	8327.4 8243.6	8484.7	8148.7
Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	1992 1993	176.2 166.2	172.2 163.8	168.2 157.0	167.8	171.1
Major appliances (elec. & non-elec.) Gros appareils (électriques ou non)	1992 1993	204.7 252.8	224.0 250.0	240.9 244.0	238.1	226.9
Record players, radio & tv receivers	1992 1993	122.3 181.0	139.4 171.7	162.1 170.1	177.1	150.2
Electronic equipment industries	1992 1993	2886.4 3334.5	3059.7 3313.8	3181.3 3285.7	3282.5	3102.5
Office, store & business machines	1992	2203.3	2335.0 2356.6	2451.9 2327.6	2531.3	2380.4
Communications, energy wire & cable	1992	511.6	529.6 508.8	523.6 494.8	510.8	518.9
Battery industry	1992	87.4	82.2 87.3	79.5 86.1	84.1	83.3
Other elect. & electronic products	1992	1546.0 1436.6	1502.6 1481.8	1519.9 1478.2	1493.0	1515.4
Non-metallic mineral products ind.	1992	2314.7	2312.8 2336.3	2271.5 2367.6	2272.9	2293.0
Cement industry	1992	354.0	354.8 374.8	357.9 389.3	353.2	355.0
Concrete products industries	1992	307.7	303.3 281.3	293.3 288.1	274.0	294.6
Ready-mix concrete industry	1992	356.8	358.2	360.6	362.8	359.6
Glass & glass products industries	1992	517.9	524.7	494.8	529.8	516.8
Misc. non-metallic mineral products	1992	690.9	683.1	676.3	661.7	678.0
Refined petroleum & coal products	1992	2021.9	1963.5	1984.5	2014.1	1996.0
Chemical & chemical products ind.	1992	7435.3	7434.2	7474.0	7596.4	7485.0
· ·	1993	2298.3	2234.7	2232.9	2230.8	2249.
	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport Electrical & electronic products Prod. électriques & électroniques Small electrical appliance industry Petits appareils électriques Major appliances (elec. & non—elec.) Gros appareils (électriques ou non) Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau Communications, energy wire & cable Fils & cables, élect./communication Battery industry Industry Industrie des accumulateurs Other elect. & electronic products Autres prod. élect. & électroniques Non—metallic mineral products ind. Produits miriéraux non métalliques Cement industry Industrie du ciment Concrete products industries Industries des produits en béton Ready—mix concrete industry Industrie du béton préparé Glass & glass products industries Verre & articles en verre Misc. non—metallic mineral products Divers prod. minéraux non métal. Refined petroleum & coal products Prods raffinés de pétrole & charbon Chemical & chemical products ind. Industries chimiques	CTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISE: Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport Ind. diverses du matériel transport Electrical & electronic products Prod. électriques & électroniques Small electrical appliance industry Petits appareils électriques Major appliances (elec. & non—elec.) Gros appareils (électriques ou non) Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv Phonographes, récepteurs radio & tv Industrie du matériel électronique Goffice, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau Communications, energy wire & cable Fils & cables, élect./communication Battery industry Industrie des accumulateurs Communication senergy wire & cable Fils & cables, élect. & électroniques Non—metallic mineral products Autres prod. élect. & électroniques Non—metallic mineral products ind. Produits miriéraux non métalliques Industrie du ciment Cement industry Industrie du béton préparé Industrie du ciment Cement industry Industrie du ciment In	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques Pièces & accessories pour véhicules Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant Psy 460.0 Construction, réparation de navire Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire Psy 460.0 Construction, réparation de navire Psy 430.3 Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport Psy 294.1 Ind. diverses du matériel transport Psy 297.8 Prod. électriques électroniques Psy 297.8 Small electrical appliance industry Petits appareils électriques Psy 297.8 Small electrical appliance industry Petits appareils électriques Psy 204.7 Gros appareils électriques ou non) Psy 204.7 Gros appareils électriques ou non) Psy 204.7 Gros appareils électriques ou non) Psy 204.7 Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv 1993 Phono	Truck, bus body & trailer industry 1992 32.6 320.0 Carrosseries de camions & remorques 1993 333.8 358.3 Motor vehicle parts & accessories 1992 5744.5 5854.8 Pièces & accessories pour véhicules 1993 6802.6 6547.1 Railroad rolling stock industry 1992 606.1 580.8 Ind. du matériel ferroviaire roulant 1993 545.6 540.4 Shipbuilding and repair industry 1992 460.0 438.9 Ind. du matériel ferroviaire roulant 1993 433.3 436.1 Misc. transportation equipment ind. 1992 229.4 241.3 Ind. diverses du matériel transport 1993 301.3 301.4 Electrical & electronice products 1992 777.9 8044.7 Prod. électriques & électroniques 1993 8270.8 8333.9 Small electrical appliance industry 1992 777.9 8044.7 Prod. électriques & électroniques 1993 8270.8 8333.9 Small electrical appliance industry 1992 176.2 172.2 Petits appareils électriques 1993 166.2 163.8 Major appliances (elec. & non – elec.) 1992 204.7 224.0 Gros appareils (électriques ou non) 1993 252.8 250.0 Record players, radio & tv receivers 1992 122.3 139.4 Phonographes, récepteurs radio & tv 1993 181.0 171.7 Electronic equipment industries 1992 2286.4 3059.7 Industrie du matériel électronique 1993 3334.5 3313.8 Office, store & business machines 1992 2203.3 2335.0 Crdinateurs & autre mach. de bureau 1993 2297.5 2356.6 Communications, energy wire & cable 1992 511.6 529.6 Fils & cables, élect./communication 1993 160.0 508.8 Battery industry 1992 87.4 82.2 Industrie dus accumulateurs 1993 86.1 87.3 Commentallic mineral products 1992 354.0 1502.6 Autres prod. élect. & électroniques 1993 143.6 1481.8 Non — metallic mineral products ind. 1992 2314.7 2312.8 Produits minéraux non métalliques 1993 328.6 349.9 149.6 1481.8 1491.8	Truck, bus body & trailer industry 1992 322.6 320.0 318.4 Carrosseries de camions & remorques 1993 333.8 358.3 369.1 Motor vehiole parts & accessories 1992 5744.5 5854.8 5767.6 Pièces & accessories pour véhicules 1993 6802.6 6547.1 6439.7 Railroad rolling stock industry 1992 606.1 560.8 573.5 Ind. du matériel ferroviaire roulant 1993 645.6 540.4 540.0 Shipbuilding and repair industry 1992 460.0 438.9 433.8 Construction, réparation de navire 1993 433.3 436.1 424.1 Misc. transportation equipment ind. 1992 229.4 241.3 295.2 Ind. du watériel transport 1993 301.3 301.4 313.4 Electrical & electronic products 1992 7737.9 8044.7 8327.4 Prod. électriques & électroniques 1993 8270.8 8333.9 8243.6 Small electrical appliance industry 1992 1762.2 172.2 168.2 Petits appareils électriques 1993 166.2 163.8 157.0 Major appliances (elec. & non-elec.) 1992 204.7 224.0 240.9 Gros appareils (electriques on non) 1993 252.8 250.0 244.0 Record players, radio & tv receivers 1992 122.3 139.4 162.1 Phonographes, récepteurs radio & tv 1993 181.0 171.7 170.1 Electronic equipment industries 1992 2886.4 3059.7 3181.3 Industrie du matériel électronique 1993 331.8 331.8 3285.7 Office, store & business machines 1992 229.3 2356.6 2327.6 Ordinateurs & autre mach. de bureau 1993 2297.5 2356.6 2327.6 Ordinateurs & autre mach. de bureau 1993 2497.5 2356.6 2327.6 Fils & cables, électr/communications 1993 1436.6 1481.8 1478.2 Non-metallic mineral products ind. 1992 231.7 2312.8 2271.5 Productive du immetrie destronique 1993 342.2 374.8 383.3 285.7 Autres prod. élect. & électroniques 1993 1436.6 1481.8 1478.2 Non-metallic mineral products ind. 1992 231.7 2312.8 2271.5 Productive du ciment 1993 342.2 374.8 383.3 285.7 6 Glass & glass products en béton 1993 2245.1 2336.3 2367.6 Cement industry 1992 354.0 354.8 379.9 367.5 1481.8 1478.2 Non-metallic mineral products ind. 1992 231.7 2312.8 2271.5 Productive du ciment 1993 362.0 363.3 363.5 365.5 365.5 365.6 363.4 409.9 367.5 368.8 368.4 409.8 369.9 367.5 368.8 368.4 369.9 367.5 368.8 368.4 369.9 367.5 368.	Truck, bus body & trailer industry 1992 322.6 320.0 318.4 316.2 Carrosseries de camions & remorques 1993 333.8 358.3 369.1 Motor vehicle parts & accessories 1992 5744.5 5854.8 5767.6 6203.1 Pièces & accessories pour véhicules 1993 6802.6 6547.1 6439.7 Railroad rolling stock industry 1992 606.1 580.8 573.5 558.7 Ind. du matériel fetrovisite roulant 1993 545.6 540.4 540.0 Shipbuilding and repair industry 1992 480.0 438.9 433.8 435.8 Construction, réparation de navire 1993 433.3 436.1 424.1 Misc. transportation equipment ind. 1992 229.4 241.3 235.2 251.7 Ind. du matériel transport 1993 301.3 301.4 313.4 Electrical & electronic products 1992 7737.9 8044.7 8327.4 8484.7 Prod. électriques & électroniques 1993 8270.8 8333.9 8243.6 Small electrical appliance industry 1992 176.2 176.2 168.2 167.8 Petits appareils électriques 1993 166.2 163.8 157.0 Major appliances (elec. & non-elec.) 1992 204.7 224.0 240.9 238.1 Gros appareils électriques ou non) 1993 252.8 250.0 244.0 Record players, radio & tv receivers 1992 182.3 199.4 162.1 177.1 Phonographes, récepteurs radio & tv 1993 181.0 171.7 170.1 Electronic equipment industries 1992 2886.4 3059.7 3181.3 3282.5 Industrie du matériel électronique 1993 393.45 3313.8 3285.7 Office, store & business machines 1992 2203.7 2356.6 2327.6 Office, store & business machines 1992 2203.3 2350.0 244.0 Communications, energy wire & cable 1992 87.4 82.2 79.5 84.1 Fills & cables, électr/communication 1993 81.0 177.7 170.1 Confice, store & business machines 1992 237.5 2356.6 2327.6 50.8 494.8 1993 1436.6 1481.8 1478.2 Non-metallic mineral products ind. 1992 37.7 303.3 293.3 293.7 2531.3 2032.5 1430.8 2297.5 2356.6 3237.6 50.8 494.8 1430.9 244.0 244.9 2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

		February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	200.0	210.0	010.0
1993	328.9	337.4	335.0	351.8	362.7	360.3	377.1	362.7	367.5	308.9	319.8	319.9
1992	5690.8	5768.9	5773.7	5846.0	5913.4	5805.1	5644.1	5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513.9
1993	6631.9	6797.0	6978.9	6660.4	6503.6	6477.2	6042.7	6617.3	6659.2			
1992 1993	606.1 562.8	615.7 547.2	596.5	571.2	580.8	590.4	577.2	574.7	568.7	568.7	557.9	549.5
1992			526.8	537.6	547.2	536.4	525.6	537.6	556.8			
1992	462.3 430.1	460.0 436.1	457.6 433.7	444.4 440.9	439.7 430.1	432.5 437.3	431.3 428.9	433.8 431.3	436.2 412.1	432.6	437.4	437.4
1992	227.3	231.0	229.9	239.6	249.3	235.0	235.1			000 5		
1993	317.7	305.7	280.6	297.4	292.6	314.1	350.1	236.4 297.4	234.0 292.6	236.5	249.7	268.9
1992	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657.2
1993	8245.8	8156.2	8410.3	8312.9	8311.1	8377.6	8228.6	8131.5	8370.6	0001.2	0402.0	0007.2
1992	179.8	175.0	173.8	165.4	169.0	182.2	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167.8
1993	167.8	163.0	167.8	165.4	164.2	161.8	155.8	165.4	149.8			
1992	195.8	207.9	210.3	209.1	228.4	234.4	234.4	248.9	239.3	235.7	235.7	242.9
1993	252.4	250.0	256.0	260.9	246.4	242.8	244.0	247.6	240.4			
1992 1993	117.4 179.4	122.3	127.2	133.3	141.8	143.0	154.0	166.1	166.1	171.0	178.3	181.9
		180.6	183.0	178.2	167.3	169.7	163.6	167.3	179.4			
1992 1993	2908.8 3298.1	2822.7 3337.5	2927.8 3368.0	2969.2 3229.4	3060.7 3334.9	3149.1 3377.1	3104.3 3287.1	3208.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418.9
1992	2185.8	2201.3	2222.8					3273.3	3296.8			
1993	2351.4	2217.6	2323.6	2286.6 2371.8	2338.2 2321.2	2380.3 2376.7	2424.7 2363.4	2459.6 2232.0	2471.5 2387.5	2530.5	2507.6	2555.8
1992	515.2	517.6	502.0	522.4	523.6	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	E40 0
1993	503.2	494.8	550.0	524.8	502.0	499.6	475.6	503.2	505.6	312.0	500.6	512.8
1992	86.8	86.6	88.8	89.9	81.4	75.3	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86.9
1993	86.1	87.3	84.9	83.7	88.5	89.7	81.3	89.7	87.3			
1992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490.2
1993	1407.4	1425.4	1477.0	1498.7	1486.6	1460.2	1457.8	1453.0	1523.8			
1992 1993	2328.9	2336.7	2278.6	2284.0	2334.0	2320.4	2275.7	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.7
	2187.0	2217.1	2331.3	2321.8	2330.3	2356.7	2350.8	2373.6	2378.4			
1992 1993	334.2 335.4	364.1 342.6	363.8 348.7	349.0 371.6	354.8 376.4	360.6	348.4	357.9	367.4	356.5	355.2	348.0
1992	315.0					376.4	383.7	386.1	398.1			
1993	236.8	311.3 241.6	296.9 277.7	288.5 287.3	318.5 275.3	302.9 281.3	293.3 286.1	296.9 286.1	289.7 292.1	294.5	269.2	258.4
1992	366.6	356.0	347.8	348.0	357.8	368.8	358.1	364.2		265.6	270.4	050.0
1993	315.7	330.2	339.8	335.0	355.5	359.1	361.5	368.7	359.5 372.3	365.6	370.4	352.3
1992	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	490.3	514.2	532.2	543.0
1993	543.4	542.2	575.8	532.6	560.2	560.2	574.6	575.8	553.0	014.2	002.2	040.0
1992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	673.8	660.5	661.7	662.9
1993	661.0	670.6	695.8	712.6	681.4	701.8	676.6	681.4	692.2			
1992	2018.2	2038.7	2008.9	2031.7	1976.7	1882.0	1985.2	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	2032.1
1993	2095.4	2108.6	2127.8	2073.8	2040.3	2147.0	2017.5	2007.9	1951.5			
1992	7502.0	7465.0	7338.8	7383.6	7405.0	7514.1	7457.5	7450.9	7513.6	7566.7	7572.8	7649.6
1993	7721.3	7590.0	7831.9	7779.3	7945.9	7819.7	7930.8	8002.1	8091.2			
1992	2302.8 2355.1	2301.5 2268.7	2290.5 2280.7	2254.4 2328.7	2245.9 2334.7	2203.9 2369.5	2218.2 2387.5	2204.9 2343.1	2275.6 2388.7	2263.6	2201.2	2227.6

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Indus	stry – Industrie		ı	11	111	IV	Annual
Code indus	suy - muusute						Annuel
USINESS SECTOR	- Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S - suite				
	tic & synthetic resin industry plastique & résine synthétique	1992 1993	789.2 818.7	823.1 822.3	799.0 814.3	826.6	809.5
	rmaceutical & medicine industry I. pharmaceutiques & medicaments	1992 1993	1742.5 1952.7	1748.2 1913.4	1846.9 1999.2	1904.4	1810.5
	t & varnish industry strie des peintures & vernis	1992 1993	502.3 490.9	490.1 501.3	469.2 512.1	478.8	485.1
	p & cleaning compounds industry ons & composés de nettoyage	1992 1993	441.4 420.9	430.5 434.1	444.5 448.5	432.8	437.3
	et preparations industry estrie des produits de toilette	1992 1993	440.1 452.7	438.2 479.2	465.2 478.0	490.1	458.4
S05M27L103 Che	mical & chemical products nec	1992 1993	1221.5 1277.1	1269.3 1353.7	1216.3 1382.9	1232.9	1235.0
S05M28 Other m	nanufacturing industries	1992 1993	2127.1 2178.6	2138.3 2197.0	2168.3 2215.0	2169.1	2150.7
S05M28L104 Jew	ellery & precious metal ind. uterie & orfèvrerie	1992 1993	140.2 139.4	137.9 145.0	134.7 139.4	137.2	137.5
S05M28L105 Spc	rting goods & toy industries des articles de sport & jouets	1992 1993	286.6 332.6	295.0 337.3	316.2 334.1	329.0	306.7
S05M28L106 Sign	n and display industry ustrie des enseignes et étalages	1992 1993	292.4 286.4	305.6 286.8	300.6 290.0	295.0	298.
S05M28L107 Floo	or tile, linoleum, coated fabric es, linoléum & tissus enduits	1992 1993	46.5 56.3	47.9 54.7	50.8 53.9	54.9	50.
S05M28L108 Oth	er manufacturing industries nec industries manufacturières nca	1992 1993	1361.4 1364.0	1352.0 1373.2	1366.1 1397.6	1352.9	1358.
S06 Constru	ction industries	1992 1993	30516.3 27813.4	29132.0 28154.8	28594.4 27647.0	27893.5	29034.
S06M29L110 Res	idential construction	1992 1993	7623.7 7445.5	7584.0 7278.1	7574.1 7186.5	7681.6	7615.
S07 Transpo	ortation & storage industries transport et entreposage	1992 1993	21853.8 22143.9	21899.6 22317.4	22051.4 22724.4	21856.7	21915.
S07M30 Transp	ortation industries les du transport	1992 1993	17855.4 17876.9	17855.3 17818.2	17774.3 17976.4	17706.9	17798.
S07M30L118 Air	transport & services incidental nsp. aérien & services relatifs	1992 1993	2317.3	2438.9 2263.4	2376.5 2280.6	2268.0	2350.
S07M30L119 Rai	way transport & rel. services nsp. ferroviaire & services rel.	1992 1993	4041.2 3859.8	3817.3 3861.8	3804.2 3900.6	3777.7	3860.
S07M30L120 Wa	ter transport & rel. services nsp. par eau & services rel.	1992 1993	1225.0 1112.6	1203.5 1088.2	1193.6 1064.7	1112.0	1183.
S07M30L121 Tru	ck transport industries ustries du camionnage	1992 1993	6301.7 6667.3	6421.4 6678.5	6461.2 6771.8	6556.0	6435
S07M30L122 Urb	oan transit system industry . du transport en commun urbain	1992 1993	1079.5	1076.7 989.5	1032.7 986.7	1027.9	1054
S07M30L123 Inte	erurban & rural transit systems	1992 1993	168.0 144.6	155.9 143.8	146.8 123.9	150.5	155
S07M31 Pipelin	e transport industries	1992	3337.4	3428.3	3632.0	3531.3	3482
S07M31 Ind. du	transport par pipelines	1993	3619.4	3840.9	4081.3		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	795.3 817.9	783.2 798.7	789.2 839.5	812.0 826.3	805.9 831.1	851.5 809.5	803.5 786.7	801.0 827.5	792.6 828.7	827.4	817.8	834.6
1992	1814.5	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7							
1993	1921.4	1911.8	2024.8	1910.6	1982.7	1779.4 1846.9	1818.7 2032.0	1849.7 1974.3	1872.3 1991.2	1876.9	1914.0	1922.4
1992	510.7	502.3	493.8	495.0	493.7	481.7	470.9			407.0	400.0	400.5
1993	482.9	487.7	502.1	494.9	506.9	502.1	505.7	472.0 504.5	464.8 526.0	467.2	469.6	499.5
1992	448.7	440.2	435.4	413.7	432.9	444.9	443.7	449.7	440.0	401.6	400.0	404.6
1993	416.1	423.3	423.3	436.5	432.9	432.9	436.5	470.2	438.9	431.6	432.8	434.0
1992	441.7	442.9	435.7	435.8	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	508.2	400.1
1993	457.5	439.4	461.1	469.5	482.8	485.2	484.0	486.4	463.5	4/2.0	506.2	490.1
1992	1188.3	1238.8	1237.3	1221.3	1286.7	1300.0	1234.1	1222.1	1192.7	1228.0	1229.2	1241.4
1993	1270.4	1260.4	1300.4	1312.8	1374.8	1373.6	1298.4	1396.1	1454.2	1220.0	1223.2	1241.4
1992	2131.2	2111.8	2138.3	2120.4	2142.0	2152.6	2180.3	2164.8	2159.9	2155.1	2177.0	0174.0
1993	2199.5	2149.0	2187.4	2193.3	2183.8	2213.8	2168.1	2198.2	2139.9	2133.1	2177.9	2174.2
1992	150.9	127.7	141.9	141.7	136.7	135.3	141.2	132.7		100 5	400.4	110.0
1993	140.2	142.6	135.4	140.2	142.6	152.2	139.0	137.8	130.2 141.4	132.5	138.4	140.8
1992	277.8	299.4	282.6	280.2	301.8	303.0	304.2			007.0		
1993	335.4	322.2	340.1	341.3	330.5	340.1	341.3	325.8 326.9	318.6 334.1	327.0	324.6	335.4
1992	285.9	292.0	299.4	312.7	302.0	302.0				007.4		
1993	296.0	276.7	286.4	280.3	297.2	282.8	302.1 275.5	301.0 296.0	298.6 298.4	297.4	299.9	287.8
1992	45.7	46.9	47.0	44.6	49.5							
1993	56.7	55.5	56.7	56.7	55.5	49.5 51.9	50.7 54.3	48.4 54.3	53.2 53.1	55.7	54.5	54.5
1992	1370.9	1345.8	1367.4	1341.2	1352.0							
1993	1371.2	1352.0	1368.8	1374.8	1352.0	1362.8 1386.8	1382.1 1358.0	1356.9 1383.2	1359.3 1451.6	1342.5	1360.5	1355.7
1992	31318.2	30090.4	30140.2	29387.7	29029.8	28978.6	28887.1			001050		
1993	27651.3	27823.3	27965.6	28144.1	28273.1	28047.3	27884.6	28569.4 27599.3	28326.8 27457.0	28135.9	27811.2	27733.5
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6				7070 4		
993	7521.2	7437.1	7378.2	7379.4	7317.0	7138.0	7638.5 7226.9	7545.4 7133.2	7538.5 7199.3	7670.4	7669.2	7705.1
992	21927.5	21839.3	21794.7	22054.1	21843.2					01010 =		
993	21863.8	22251.1	22316.7	22227.9	22274.7	21801.4 22449.7	22030.3 22657.2	22183.9 22514.6	21939.9 23001.5	21916.7	21754.3	21899.0
992	17963.2	17847.7	17755.4									
993	17759.2	17948.9	17922.5	17960.9 17804.9	17887.6 17781.0	17717.5 17868.6	17840.7 17790.9	17826.3 17798.1	17655.8 18340.2	17732.5	17620.5	17767.8
992	2334.0	2318.5	2299.3									
993	2288.6	2276.6	2245.3	2418.3 2259.8	2442.1 2264.6	2456.3 2265.8	2425.7 2324.7	2389.0 2263.4	2314.8 2253.7	2277.8	2192.5	2333.6
992	4104.4											
993	3791.4	4048.4 3899.4	3970.7 3888.6	3944.6 3856.2	3834.5 3868.2	3672.8 3861.0	3834.8	3818.2	3759.5	3792.0	3738.1	3802.9
992							3724.3	3821.4	4156.0			
993	1217.5 1115.7	1271.7 1111.0	1185.7 1111.0	1222.1 1089.4	1205.8 1053.5	1182.5 1121.7	1209.5	1211.5	1159.8	1146.4	1136.7	1052.9
992							1106.2	1020.0	1067.9			
992	6304.3 6609.3	6265.2 6680.1	6335.5 6712.6	6416.7 6656.1	6428.2 6678.9	6419.4	6445.5	6472.8	6465.4	6525.3	6549.1	6593.5
						6700.6	6706.6	6721.0	6887.9			
992 993	1098.3 1008.3	1068.3 1020.3	1071.9	1067.1	1075.5	1087.5	1028.7	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1016.7
			1034.7	997.5	985.5	985.5	984.3	1001.1	974.7			
992 993	174.3	165.6	164.2	161.6	154.3	151.7	145.6	145.6	149.1	147.8	153.7	150.1
	143.4	147.0	143.4	147.0	147.0	137.5	125.5	119.5	126.7			
992	3294.9	3341.8	3375.6	3468.2	3347.6	3469.0	3551.1	3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3504.1
993	3471.7	3659.7	3726.7	3775.8	3845.3	3901.6	4207.1	4044.2	3992.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite			Annual
S07M32 Storage & warehousing industries 1992 661.0 616.0 S07M32 Ind. d'entreposage & d'emmagasinage 1993 647.6 658.4 S08 Communication industries 1992 18896.8 19026.0 S08 Industries des communications 1993 19291.7 1929.6 S08M3SL129 Telecommunication des télécom. 1993 1973.1 1946.3 S08M3SL130 Telecommunications transmission/aut 1993 1973.1 1946.3 S09 Other utility industries 1992 15295.3 15366.6 S09 Aut. industries de services publics 1993 15680.9 15252.4 S09M34L132 Electric power systems industry 1992 19125.7 19125.7 S09M34L133 Gas distribution systems industry 1992 1640.6 1705.6 S09M34L134 Other utility industries nec 1992 590.0 533.6 S09M34L134 Other utility industries nec 1992 590.0 531.2 538.8 S10 Wholesale trade industries 199	111	IV	Annuel
S07M32 Storage & warehousing industries 1992 661.0 616.0 S07M32 Ind. d'entreposage & d'emmagasinage 1993 647.6 658.4 S08 Communication industries 1992 18896.8 19026.0 S08 Industries des communications 1993 19291.7 1929.6 S08M33L129 Telecommunication broadcasting ind. 1992 1896.6 1938.0 S08M33L130 Telecommunications transmission/aut 1993 1973.1 1946.3 S08M33L130 Télécommunications transmission/aut 1992 14589.5 14653.7 S09 Other utility industries 1992 15295.3 15366.6 S09 Aut. industries de services publics 1993 15680.9 15252.4 S09M34L132 Industrie de l'énergie électrique 1993 13367.9 12976.5 S09M34L133 Gas distribution systems industry 1992 1931.57.7 13127.5 S09M34L134 Other utility industries nec 1992 529.0 533.6 S09M34L134 Other utility industries nec			
S08 Communication industries 1992 18896.8 19026.0 S08 Industries des communications 1993 19291.7 1920.6 S08M33L129 Telecommunication broadcasting ind. 1992 1896.6 1938.0 S08M33L130 Telecommunication carriers & other 1992 14589.5 14653.7 S08M33L130 Telecommunications transmission/aut 1993 15009.2 15083.2 S09 Other utility industries 1992 15295.3 15366.6 S09 Aut. industries de services publics 1993 15090.2 15285.4 S09M34L132 Electric power systems industry 1992 13125.7 13127.5 S09M34L133 Gas distribution systems industry 1992 1840.6 1705.6 S09M34L134 Other utility industries nec 1992 529.0 533.6 S09M34L134 Other utility industries nec 1992 529.9 533.6 S10 Industries du commerce de gros 1993 31004.7 31069.6 S11 Retail trade industries <th< th=""><th>645.1 666.7</th><th>618.4</th><th>635.1</th></th<>	645.1 666.7	618.4	635.1
SOBM33L129 Ind. de la diffusion des télécom. 1993 1973.1 1946.3 SOBM33L130 Telecommunication carriers & other 1992 14589.5 14653.7 SOBM33L130 Telécommunications transmission/aut 1993 15009.2 15083.2 SO9 Other utility industries 1992 15295.3 15869.9 15282.4 SO9M34L132 Electric power systems industry 1992 13125.7 13127.5 1992/1525.4 SO9M34L132 Glactric power systems industry 1992 1640.6 1705.6 17076.5 1993 13367.9 12976.5 12976.5 1993 13367.9 12976.5 1993 13367.9 12976.5 1993 13367.9 12976.5 1993 13367.9 12976.5 1994.6 1908.4 1992 1640.6 1705.6 1997.5 1998.4 1307.9 12976.5 1993 13781.9 1737.1 1976.5 1993 1372.5 1993.1 1781.9 1781.9 1781.9 1781.9 1781.9 1781.9 1781.9 1781.9 1781.9<	18929.4 19549.7	19098.5	18987.8
SOBMASSL130 Télécommunications transmission/aut 1993 15009.2 15083.2 SO9 Other utility industries 1992 15295.3 15366.6 SO9 Aut. industries de services publics 1993 15680.9 15285.4 SO9M34L132 Electric power systems industry 1992 13125.7 13127.5 SO9M34L133 Gas distribution systems industry 1992 1640.6 1705.6 SO9M34L133 Industrie de la distribution de gaz 1993 1781.9 1737.1 SO9M34L134 Other utility industries nec 1992 529.0 533.6 SO9M34L134 Other utility industries nec 1992 529.0 533.6 SO9M34L134 Other utility industries nec 1992 529.0 533.6 S10 Wholesale trade industries 1992 2939.4 3104.7 S10 Wholesale trade industries 1992 29531.8 29807.9 S11 Industries du commerce de gros 1993 3054.9 30993.4 S12 Finance industries 1992	1982.4 1924.7	1975.4	1948.1
S09 Aut. industries de services publics 1993 15680.9 1525.4 S09M34L132 Electric power systems industry 1992 13125.7 13127.5 S09M34L132 Industrie de l'énergie électrique 1993 13367.9 12976.5 S09M34L133 Gas distribution systems industry 1992 1640.6 1705.6 S09M34L134 Other utility industries nec 1993 1781.9 1737.1 S09M34L134 Other utility industries nec 1993 531.2 538.8 S10 Wholesale trade industries 1992 29399.4 30198.6 S10 Industries du commerce de gros 1993 31004.7 31069.6 S11 Retail trade industries 1992 29631.8 29807.9 S11 Industries du commerce de détail 1993 30654.9 3099.4 S12 Finance insurance & real est. ind. 1992 29631.8 29807.9 S12 Finance & real estate industries 1993 38395.2 8557.0 S12M37 Ind financières et immobilières 1	14595.0 15324.0	14791.1	14657.4
S09M34L132 Industrie de l'énergie électrique 1993 13367.9 12976.5 S09M34L133 Gas distribution systems industry 1992 1640.6 1705.6 S09M34L134 Other utility industries nec 1993 529.0 533.6 S09M34L134 Other utility industries nec 1992 529.0 533.6 S10 Wholesale trade industries 1992 29399.4 30198.6 S10 Industries du commerce de gros 1993 31004.7 31069.6 S11 Retail trade industries 1992 29631.8 29807.9 S11 Industries du commerce de détail 1993 30654.9 30939.4 S12 Finance insurance & real est. ind. 1992 29631.8 29807.9 S11 Industries du commerce de détail 1993 30654.9 30939.4 S12 Finance insurance & real est. ind. 1992 28084.4 82463.1 S12M37 Finance & real estate industries 1993 36636.6 36572.0 S12M37L137 Banks, credit union & oth. dep inst.	15311.0 15690.5	15560.8	15383.5
S09M34L133 Industrie de la distribution de gaz 1993 1781.9 1737.1 S09M34L134 Other utility industries nec 1992 529.0 533.6 S09M34L134 Autres ind. de services publics nca 1993 531.2 538.8 S10 Wholesale trade industries 1992 29399.4 30198.6 S10 Industries du commerce de gros 1993 31004.7 31069.6 S11 Retail trade industries 1992 29631.8 29807.9 S11 Industries du commerce de détail 1993 30654.9 30939.4 S12 Finance insurance & real est. ind. 1992 82084.4 82463.1 S12 Finances, ass. & aff. immobilières 1993 83895.2 85591.3 S12M37 Finance & real estate industries 1993 36636.6 36572.0 S12M37 Ind. financières et immobilières 1993 36638.7 37927.2 S12M37L137 Banks, credit union & oth. dep inst. 1992 9531.0 9488.3 S12M37L138 Trust, other finance & real estate 1	13007.0 13355.1	13307.9	13142.1
S09M34L134 Autres ind. de services publics nca 1993 531.2 538.8 S10 Wholesale trade industries 1992 29399.4 30198.6 S10 Industries du commerce de gros 1993 31004.7 31069.6 S11 Retail trade industries 1992 29631.8 29807.9 S11 Industries du commerce de détail 1993 30654.9 30939.4 S12 Finance insurance & real est. ind. 1992 82084.4 82463.1 S12 Finances, ass. & aff. immobilières 1993 83895.2 85591.3 S12M37 Finance & real estate industries 1992 36636.6 36572.0 S12M37 Ind. financières et immobilières 1993 36638.7 37927.2 S12M37L137 Banks, credit union & oth. dep inst. 1992 9531.0 9488.3 S12M37L138 Trust, other finance & real estate 1992 97105.6 27083.7 S12M37L138 Trust, other finance & real estate 1992 27105.6 27083.7 S12M38 Insurance industries	1767.5 1787.8	1718.3	1708.0
S10 Industries du commerce de gros 1993 31004.7 31069.6 S11 Retail trade industries 1992 29631.8 29807.9 S11 Industries du commerce de détail 1993 30654.9 30939.4 S12 Finance insurance & real est. ind. 1992 82084.4 82463.1 S12 Finances, ass. & aff. immobilières 1993 83895.2 85591.3 S12M37 Finance & real estate industries 1992 36636.6 36572.0 S12M37 Ind. financières et immobilières 1993 36638.7 37927.2 S12M37L137 Banks, credit union & oth. dep inst. 1992 9531.0 9488.3 S12M37L138 Trust, other finance & real estate 1992 9531.0 9488.3 S12M37L138 Soc. fiducie aut. agents fin. immob. 1993 26958.0 28180.5 S12M38 Insurance industries 1992 3110.4 3138.7 S12M39 Govt. royalties on nat. resources 1993 3290.1 3282.6 S12M39 Govt. royalties on nat. resources nat. 1993 5010.5 5076.4 S12M40	536.5 547.6	534.6	533.4
S11 Industries du commerce de détail 1993 30654.9 30939.4 S12 Finance insurance & real est. ind. 1992 82084.4 82463.1 S12 Finances, ass. & aff. immobilières 1993 83895.2 85591.3 S12M37 Finance & real estate industries 1992 36636.6 36572.0 S12M37L137 Banks, credit union & oth. dep inst. 1993 36638.7 37927.2 S12M37L137 Banques, caisses d'épargne aut inst. 1993 9680.7 9746.7 S12M37L138 Trust, other finance & real estate 1992 27105.6 27083.7 S12M37L138 Soc. fiducie aut. agents fin. immob. 1993 26958.0 28180.5 S12M38 Insurance industries 1992 3110.4 3138.7 S12M38 Industries des assurances 1993 3290.1 3282.6 S12M39 Govt. royalties on nat. resources 1992 4666.5 4749.4 S12M39 Redevances gouv. sur ressources nat. 1993 5010.5 5076.4 S12M40 Owner occupied dwe	30587.2 31749.8	30829.9	30253.9
S12 Finances, ass. & aff. immobilières 1993 83895.2 85591.3 S12M37 Finance & real estate industries 1992 36636.6 36572.0 S12M37 Ind. financières et immobilières 1993 36638.7 37927.2 S12M37L137 Banks, credit union & oth. dep inst. 1992 9531.0 9488.3 S12M37L138 Banques, caisses d'épargne aut inst. 1993 9680.7 9746.7 S12M37L138 Trust, other finance & real estate 1992 27105.6 27083.7 S12M38 Insurance industries 1993 26958.0 28180.5 S12M38 Industries des assurances 1993 3290.1 3282.6 S12M39 Govt. royalties on nat. resources 1993 3290.1 3282.6 S12M39 Redevances gouv. sur ressources nat. 1993 5010.5 5076.4 S12M40 Owner occupied dwellings 1992 37670.9 38003.0 S12M40 Immeubles occupés par propriétaire 1993 38955.9 39305.1 S13 Community, business, person. se	30007.6 31144.0	30204.8	29913.2
S12M37 Ind. financières et immobilières 1993 36638.7 37927.2 S12M37L137 Banks, credit union & oth. dep inst. 1992 9531.0 9488.3 S12M37L137 Banques, caisses d'épargne aut inst. 1993 9680.7 9746.7 S12M37L138 Trust, other finance & real estate 1992 27105.6 27083.7 S12M37L138 Soc. fiducie aut. agents fin. immob. 1993 26958.0 28180.5 S12M38 Insurance industries 1992 3110.4 3138.7 S12M38 Industries des assurances 1993 3290.1 3282.6 S12M39 Govt. royalties on nat. resources 1992 4666.5 4749.4 S12M39 Redevances gouv. sur ressources nat. 1993 5010.5 5076.4 S12M40 Owner occupied dwellings 1992 37670.9 38003.0 S12M40 Immeubles occupés par propriétaire 1993 38955.9 39305.1 S13 Community, business, person. serv. 1992 59362.2 59693.7 S13M41 Business service indus	83373.2 86355.7	83413.3	82833.9
S12M37L137 Banques, caisses d'épargne aut inst. 1993 9680.7 9746.7 S12M37L138 Trust, other finance & real estate 1992 27105.6 27083.7 S12M37L138 Soc. fiducie aut. agents fin. immob. 1993 26958.0 28180.5 S12M38 Insurance industries 1992 3110.4 3138.7 S12M38 Industries des assurances 1993 3290.1 3282.6 S12M39 Govt. royalties on nat. resources 1992 4666.5 4749.4 S12M39 Redevances gouv. sur ressources nat. 1993 5010.5 5076.4 S12M40 Owner occupied dwellings 1992 37670.9 38003.0 S12M40 Immeubles occupés par propriétaire 1993 38955.9 39305.1 S13 Community, business, person. serv. 1992 59362.2 59693.7 S13 Serv. socio—cult. commer. & pers. 1993 60683.1 61222.9 S13M41 Business service industries 1992 21155.7 21128.5 S13M41L143 Professional business services 1992 9761.8 9417.1 S13M42	37005.2 38293.9	36737.1	36737.9
S12M37L138 Soc. fiducie aut. agents fin. immob. 1993 26958.0 28180.5 S12M38 Insurance industries 1992 3110.4 3138.7 S12M38 Industries des assurances 1993 3290.1 3282.6 S12M39 Govt. royalties on nat. resources 1992 4666.5 4749.4 S12M39 Redevances gouv. sur ressources nat. 1993 5010.5 5076.4 S12M40 Owner occupied dwellings 1992 37670.9 38003.0 S12M40 Immeubles occupés par propriétaire 1993 38955.9 39305.1 S13 Community, business, person. serv. 1992 59362.2 59693.7 S13 Serv. socio—cult. commer. & pers. 1993 60683.1 61222.9 S13M41 Business service industries 1992 21155.7 21128.5 S13M41L143 Professional business services 1992 9761.8 9417.1 S13M42 Educational service industries 1992 1011.3 1014.3	9509.6 9834.3	9584.4	9528.4
S12M38 Industries des assurances 1993 3290.1 3282.6 S12M39 Govt. royalties on nat. resources 1992 4666.5 4749.4 S12M39 Redevances gouv. sur ressources nat. 1993 5010.5 5076.4 S12M40 Owner occupied dwellings 1992 37670.9 38003.0 S12M40 Immeubles occupés par propriétaire 1993 38955.9 39305.1 S13 Community, business, person. serv. 1992 59362.2 59693.7 S13 Serv. socio—cult. commer. & pers. 1993 60683.1 61222.9 S13M41 Business service industries 1992 21155.7 21128.5 S13M41 Ind. des services aux entreprises 1993 21252.9 21579.2 S13M41L143 Professional business services 1992 9761.8 9417.1 S13M42 Educational service industries 1992 1011.3 1014.3		27152.7	27209.5
\$12M39 Redevances gouv. sur ressources nat. 1993 5010.5 5076.4 \$12M40 Owner occupied dwellings 1992 37670.9 38003.0 \$12M40 Immeubles occupés par propriétaire 1993 38955.9 39305.1 \$13 Community, business, person. serv. 1992 59362.2 59693.7 \$13 Serv. socio—cult. commer. & pers. 1993 60683.1 61222.9 \$13M41 Business service industries 1992 21155.7 21128.5 \$13M41 Ind. des services aux entreprises 1993 21252.9 21579.2 \$13M41L143 Professional business services 1992 9761.8 9417.1 \$13M41L143 Serv. professionnels aux entrepris. 1993 9177.2 9435.9 \$13M42 Educational service industries 1992 1011.3 1014.3		3202.5	3157.8
S12M40 Immeubles occupés par propriétaire 1993 38955.9 39305.1 S13 Community, business, person. serv. 1992 59362.2 59693.7 S13 Serv. socio—cult. commer. & pers. 1993 60683.1 61222.9 S13M41 Business service industries 1992 21155.7 21128.5 S13M41 Ind. des services aux entreprises 1993 21252.9 21579.2 S13M41L143 Professional business services 1992 9761.8 9417.1 S13M42 Educational service industries 1992 1011.3 1014.3		4832.6	4784.4
S13 Serv. socio—cult. commer. & pers. 1993 60683.1 61222.9 S13M41 Business service industries 1992 21155.7 21128.5 S13M41 Ind. des services aux entreprises 1993 21252.9 21579.2 S13M41L143 Professional business services 1992 9761.8 9417.1 S13M41L143 Serv. professionnels aux entrepris. 1993 9177.2 9435.9 S13M42 Educational service industries 1992 1011.3 1014.3		38641.1	38153.8
\$13M41 Ind. des services aux entreprises 1993 21252.9 21579.2 \$13M41L143 Professional business services 1992 9761.8 9417.1 \$13M41L143 Serv. professionnels aux entrepris. 1993 9177.2 9435.9 \$13M42 Educational service industries 1992 1011.3 1014.3		60412.0	59808.5
S13M41L143 Serv. professionnels aux entrepris. 1993 9177.2 9435.9 S13M42 Educational service industries 1992 1011.3 1014.3		21295.2	21165.6
		9136.7	9372.9
\$13M42 Ind. des services d'enseignement 1993 1026.3 1026.7		1022.9	1016.4
\$13M43 Health services industry 1992 10943.3 11062.4 \$13M43 Ind. des services de soins de santé 1993 11396.6 11328.7			11134.1
\$13M43L146 Hospitals 1992 173.4 171.6 \$13M43L146 Hôpitaux 1993 167.9 167.2			171.4
\$13M44 Accommodation & food service ind. 1992 11037.3 11183.2 \$13M44 Hébergement & restauration 1993 11483.7 11600.5			11186.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	669.4 632.9	649.8 642.5	663.7 667.5	625.0 647.2	608.0 648.4	614.9 679.5	638.5 659.2	653.8 672.3	642.9 668.7	627.2	600.9	627.1
1992 1993	18849.8 19272.1	18872.0 19350.1	18968.6 19252.9	19053.3 19259.0	19003.6	19021.2	19109.7	18790.2	18888.3	19088.5	19069.4	19137.7
1992	1896.4	1860.2	1933.2	1928.1	19273.4 1946.0	19339.4 1939.8	19473.8 1976.9	19584.1 1999.6	19591.3 1970.6	1979.0	1963.4	1983.7
1993 1992	1967.5 14543.8	1980.7 14591.9	1971.1 14632.7	1963.9 14660.5	1942.3 14634.1	1932.7 14666.6	1935.1 14771.0	1913.5 14431.4	1925.5 14582.6	14706.2	14790.3	14876.7
1993 1992	15001.2 15352.6	15064.8 15261.4	14961.6 15271.9	15040.8 15576.8	15076.8 15377.9	15132.0 15145.2	15256.8 15117.1	15307.2 15340.8	15407.9 15475.0	15521.3		
1993 1992	15543.9	15910.9	15588.0	15289.6	14996.2	15471.5	15699.5	15847.5	15524.4		15660.3	15500.8
1993	13175.8 13252.2	13093.0 13590.8	13108.3 13260.6	13287.9 13010.9	13149.1 12774.4	12945.4 13144.2	12880.7 13353.1	12964.6 13524.7	13175.6 13187.4	13278.4	13400.0	13245.4
1992 1993	1649.1 1761.3	1637.0 1793.3	1635.8 1791.0	1752.6 1741.1	1698.4 1677.0	1665.8 1793.3	1703.5 1806.4	1838.5 1770.8	1760.5 1786.2	1710.0	1726.1	1718.8
1992 1993	527.7 530.4	531.4 526.8	527.8 536.4	536.3 537.6	530.4 544.8	534.0 534.0	532.9 540.0	537.7 552.0	538.9 550.8	532.9	534.2	536.6
1992 1993	29493.2 30935.1	29216.0 31015.5	29488.9 31063.6	30164.6 30760.9	30136.6 31013.1	30294.5 31434.7	30611.2 31619.7	30459.3 31613.7	30691.0 32016.1	30794.5	30805.3	30889.9
1992 1993	29464.8 30810.5	29783.3 30541.1	29647.4 30613.0	29836.4 31000.8	29681.7 31011.6	29905.5 30805.7	29922.3 31157.6	30088.8 31198.3	30011.6 31076.2	30251.4	30197.2	30165.8
1992 1993	81755.1 83113.0	82166.4 83820.8	82331.7 84751.9	82059.7 85323.1	82451.4 85571.8	82878.2 85878.9	83125.5 86098.5	83498.5 86415.2	83495.7 86553.3	83824.8	83054.4	83360.8
1992 1993	36430.8 36093.1	36737.3 36540.7	36741.7 37282.3	36342.0 37733.5	36519.6 38000.0	36854.5 38048.0	36962.2 38142.8	37037.0 38351.5	37016.4 38387.5	37283.2	36382.3	36545.9
1992 1993	9515.8 9661.1	9520.6 9679.1	9556.6 9701.9	9517.1 9712.7	9467.9 9747.5	9479.9 9779.9	9492.0 9785.9	9506.4 9820.7	9530.4 9896.3	9583.2	9608.4	9561.7
1992 1993	26915.0 26432.0	27216.7 26861.6	27185.1 27580.4	26824.9 28020.8	27051.7 28252.5	27374.6 28268.1	27470.2 28356.9	27530.6 28530.8	27486.0 28491.2	27700.0	26773.9	26984.2
1992 1993	3143.8 3249.8	3046.4 3321.7	3141.0 3298.9	3120.5 3301.3	3140.7 3278.6	3154.9 3267.8	3181.2 3310.9	3163.1 3296.5	3194.2 3279.8	3201.4	3196.5	3209.7
1992 1993	4629.9 4927.4	4698.9 4989.7	4670.8 5114.4	4706.2 5108.4	4788.5 4988.5	4753.4 5132.4	4793.8 5138.4	4999.7 5144.4	4873.6 5146.8	4813.5	4834.9	4849.3
1 99 2 1993	37550.6 38842.7	37683.8 38968.7	37778.2 39056.3	37891.0 39179.9	38002.6 39304.7	38115.4 39430.7	38188.3 39506.4	38298.7 39622.8	38411.5 39739.2	38526.7	38640.7	38755.9
1992 1993	59207.9 60646.6	59410.4 60653.4	59468.3 60749.4	59597.7 61146.3	59792.7 61133.9	59690.8 61388.6	59655.4 61200.4	59672.6 61147.6	59967.2 61442.5	60176.1	60268.9	60791.1
1992 1993	21123.3 21150.5	21189.7 21218.9	21154.1 21389.3	21101.8 21475.7	21154.8 21590.7	21128.8 21671.3	21079.8 21565.5	21001.9 21604.0	21166.6 21684.4	21273.5	21276.0	21336.0
1992 1993	9826.4 9076.0	9785.8 9181.6	9673.1	9497.0	9447.9	9306.5	9257.4	9111.0	9159.1	9185.5	9097.9	9126.7
1992	1007.6	1011.3	9274.0	9378.4	9459.9	9469.5	9457.5	9482.7	9470.7	1021.3	1023.7	1023.7
1993	1027.1	1025.9	1025.9	1025.9 11033.8	1027.1	1027.1 11124.5	1030.7 11125.4	1030.7 11133.5	1028.3 11205.3	11261.3	11382.2	11483.9
1993 1 992	11448.1 173.8	11391.4 173.7	11350.3 172.6	11313.7 172.5	11311.2 171.3	11361.2 171.1	11371.9 170.9	11383.6 170.7	11403.6 170.5	170.2	169.9	169.6
1993 1992	168.2 11072.4	167.9 11033.4	167.6 11006.2	168.2 11085.9	166.9 11272.4	166.5 11191.2	165.2 11201.1	164.9 11209.7	164.5 11175.2	11254.6	11265.5	11466.2
1993			11473.3	11635.3	11589.7	11576.5	11632.9	11590.8	11761.4			11400.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	- 11	111	IV	Annual
Code	madsity - madsitie				***		Annuel
BUSINESS	SECTOR - Concluded - SECTEUR DES	ENTREPRISI	ES – fin				
S13M45 S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	1992 1993	4002.0 4099.8	4086.4 4117.6	4096.9 3994.6	4049.3	4058.7
S13M46 S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1992 1993	4553.4 4521.3	4527.3 4561.7	4467.1 4585.3	4473.3	4505.3
S13M46L1 S13M46L1		1992 1993	815.3 812.6	798.6 815.4	812.7 824.2	809.5	809.0
S13M47 S13M47	Other service industries Autres industries des services	1992 1993	6659.2 6902.5	6691.7 7008.5	6751.1 6987.7	6866.8	6742.2
NON BU	SINESS SECTOR - SECTEUR NON COM	MERCIAL					
S17 S17	Mining industries	1992 1993	125.8 117.2	134.8 89.2	145.1 95.6	122.3	132.0
S18 S18	Manufacturing industries Industries manufacturières	1992 1993	60.0	60.0	60.0 60.0	60.0	60.0
S19 S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	1992 1993	373.2 404.5	386.4 399.7	392.5 404.9	392.7	386.2
S20 S20	Transportation industries Industries du transport	1992 1993	1927.8 2005.8	1909.6 1997.0	1919.6 1975.0	1968.5	1931.4
S21 S21	Communication industries Industries des communications	1992 1993	76.8 74.7	75.5 76.3	74.3 75.9	74.2	75.2
S22 S22	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	1992 1993	786.8 799.4	798.2 806.2	807.5 815.0	789.9	795.6
S23 S23	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	1992 1993	1102.0 1122.4	1107.2 1127.6	1112.0 1133.6	1117.6	1109.7
S24 S24	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	1992 1993	33969.6 34113.2	33954.4 33892.8	34049.8 33579.2	34191.5	34041.5
S24M59L1 S24M59L1		1992 1993	4189.7 4078.0	4159.6 4034.4	4119.5 3982.4	4101.9	4142.7
S24M59L1 S24M59L1	9	1992 1993	10662.5 10578.7	10580.4 10537.1	10660.6 10585.1	10658.6	10640.6
S24M59L1 S24M59L1	3	1992 1993	10470.9 10635.3	10484.1 10552.5	10542.9 10316.9	10612.5	10527.6
S24M59L1 S24M59L1	9	1992	8646.6 8821.2	8730.3 8768.8	8726.8 8694.8	8818.5	8730.6
S25 S25	Community & personal services Serv. socio-culturels & personnels	1992 1993	53949.2 54569.2	54046.8 54529.6	54305.3 54501.6	54485.8	54197.0
S25M58 S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1992 1993	241.2 242.0	241.6 241.2	242.4 241.2	242.4	241.9
S25M60 S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	27145.7 27543.2	27233.7 27557.6	27319.3 27639.2	27452.5	27287.9
S25M61 S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1992 1993	21375.8 21527.6	21358.7 21502.0	21503.3 21446.0	21542.6	21445.2
S25M61L1 S25M61L1		1992 1993	14191.0 13984.0	14023.9 13972.8	14034.6 13895.6	13997.5	14061.8
S25M62 S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	1992 1993	1252.0 1254.0	1253.6 1254.0	1254.8 1254.0	1255.2	1253.9
S25M63 S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	1992 1993	3934.6 4002.4	3959.2 3974.8	3985.5 3921.2	3993.1	3968.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	3947.7 4185.1	4037.3 4067.2	4021.0 4047.2	4140.9 4181.9	4112.9 4029.4	4005.5 4141.5	4010.4 4017.2	4086.1 3979.1	4194.2 3987.4	4064.6	3994.2	4089.1
1992 1993	4558.7 4501.7	4555.0 4520.9	4546.4 4541.3	4534.2 4549.7	4521.0 4547.3	4526.8 4588.1	4494.3 4595.3	4466.7 4576.1	4440.2 4584.5	4472.5	4479.7	4467.7
1992 1993	825.2 808.6	813.3 814.6	807.3 814.6	798.9 815.8	795.4 813.4	801.4 817.0	815.8 826.6	818.3 824.2	803.9 821.8	811.1	809.9	807.5
1992 1993	6639.1 6896.9	6656.4 6888.5	6682.1 6922.1	6687.3 6964.1	6688.9 7038.5	6698.9 7022.9	6728.0 6986.9	6758.3 6983.3	6766.9 6992.9	6828.3	6847.6	6924.5
1992 1993	131.1 112.8	126.2 112.8	120.1 126.0	135.7 94.8	132.0 81.6	136.8 91.2	134.3 103.2	160.7 87.6	140.3 96.0	129.5	118.7	118.7
1992 1993	60.0 60.0	60.0	60.0	60.0								
1992 1993	375.0 408.5	371.6 407.3	373.1 397.7	376.9 396.5	385.6 396.5	396.6 406.1	391.9 403.7	392.1 398.9	393.4 412.1	394.7	386.3	397.2
1992 1993	1931.6 2001.4	1929.0 2005.0	1922.8 2011.0	1917.7 2039.8	1915.2 1994.2	1895.9 1957.1	1919.7 1937.9	1912.4 1987.0	1926.6 2000.2	1941.0	1974.5	1990.1
1992 1993	76.8 74.3	76.8 74.3	76.7 75.5	75.5 75.5	75.5 76.7	75.5 76.7	74.3 76.7	74.3 75.5	74.3 75.5	74.3	74.2	74.2
1992 1993	794.4 794.6	787.2 803.0	778.9 800.6	792.1 801.8	797.0 811.4	805.4 805.4	816.3 813.8	804.3 816.2	801.9 815.0	786.3	788.7	794.7
1992 1993	1100.4 1120.8	1101.6 1122.0	1104.0 1124.4	1105.2 1125.6	1107.6 1128.0	1108.8 1129.2	1110.0 1131.6	1112.4 1134.0	1113.6 1135.2	1116.0	1117.2	1119.6
1992 1993	33950.8 34193.2	33998.5 34111.6	33959.6 34034.8	33901.8 34012.0	33958.0 33859.6	34003.5 33806.8	33992.5 33659.2	33968.2 33460.0	34188.8 33618.4	34176.8	34197.1	34200.7
1992 1993	4201.7 4086.4	4196.9 4078.0	4170.4 4069.6	4175.2 4046.8	4157.2 4038.4	4146.4 4018.0	4133.2 3998.8	4113.9 3974.8	4111.5 3973.6	4105.5	4101.9	4098.3
1992 1993	10677.3 10625.5	10687.7 10576.3	10622.5 10534.3	10547.8 10541.5	10582.4 10533.1	10611.0 10536.7	10600.0 10554.7	10617.8 10584.7	10764.0 10615.9	10685.9	10659.4	10630.6
1992 1993	10466.9 10645.7	10462.1 10644.5	10483.7 10615.7	10464.5 10615.7	10478.9 10536.5	10508.9 10505.3	10518.5 10403.3	10540.1 10205.3	10570.1 10342.1	10597.7	10610.9	10628.9
1992 1993	8604.9 8835.6	8651.8 8812.8	8683.0 8815.2	8714.3 8808.0	8739.5 8751.6	8737.2 8746.8	8740.8 8702.4	8696.4 8695.2	8743.2 8686.8	8787.7	8824.9	8842.9
1992 1993	53880.1 54592.0	53939.3 54566.8	54028.3 54548.8	53815.2 54552.4	54120.4 54488.8	54204.7 54547.6	54274.4 54570.4	54279.3 54516.4	54362.3 54418.0	54417.8	54510.2	54529.4
1992 1993	241.2 242.4	241.2 242.4	241.2 241.2	241.2 241.2	241.2 241.2	242.4 241.2	242.4 241.2	242.4 241.2	242.4 241.2	242.4	242.4	242.4
1992 1993	27059.0 27564.0	27144.5 27536.4	27233.5 27529.2	27235.0 27544.8	27220.9 27541.2	27245.1 27586.8	27284.7 27678.0	27312.6 27660.0	27360.6 27579.6	27416.1	27460.5	27480.9
1992 1993	21395.3 21529.2	21353.4 21530.4	21378.7 21523.2	21154.5 21520.8	21441.5 21475.2	21480.0 21510.0	21504.1 21470.4	21484.8 21445.2	21521.0 21422.4	21515.0	21558.2	21554.6
1992 1993	14233.7 13987.2	14196.6 13995.6	14142.8 13969.2	13893.3 14000.4	14114.3 13962.0	14064.0 13956.0	14047.3 13932.0	14026.9 13896.0	14029.5 13858.8	14006.7	14000.7	13985.1
1992 1993	1251.6 1254.0	1251.6 1254.0	1252.8 1254.0	1252.8 1254.0	1254.0 1254.0	1254.0 1254.0	1254.0 1254.0	1255.2 1254.0	1255.2 1254.0	1255.2	1255.2	1255.2
1992 1993	3933.0 4002.4	3948.6 4003.6	3922.1 4001.2	3931.7 3991.6	3962.8 3977.2	3983.2 3955.6	3989.2 3926.8	3984.3 3916.0	3983.1 3920.8	3989.1	3993.9	3996.3

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the Guide is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the Guide examines a comprehensive range of topics, including:

- · Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- · Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the TEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed The Guide also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the Guide is a must. Order the Guide to the Income and Expenditure Accounts [Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to: Publication Sales, Statistics Canada,

Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peu sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? I nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSE répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre not système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises d décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes e les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce Guid est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabi nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le Guide aborde un éventail complet de sujets, dont :

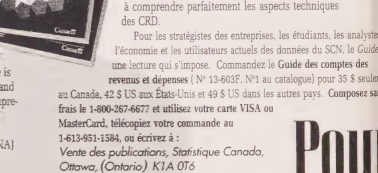
- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie
 - L'importance des estimations en prix constants pou les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le Guide contient également des dizaines de tableaux d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous a à comprendre parfaitement les aspects techniques

Pour les stratégistes des entreprises, les étudiants, les analystes l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le Guide une lecture qui s'impose. Commandez le Guide des comptes des

an Canada, 42 \$ US anx États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sa

comprendr l'économi canadienn





ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:		PHONE:	FAX TO:		METHOD OF PAYMENT:							
\boxtimes		1-800-267-6677	(613) 951-1584		(Check only one)							
Marketing Divis Publication Sal Statistics Cana Ottawa, Ontario Canada K1A 01	es da	Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send con mation. A fax will be treas an original order.		Please charge Card Number							asterCard
(Please print)						Sign	nature	-		**·	E	xpiry Date
Company Department					Please make cheque or money order payable to the Receiver General for Canada – Publications.							
Attention				٥	Bill	me later	(Pre-payme	ent re aximu	quired for m	or <u>all</u> publica \$500.)	tions	
Address						Pur	chase Ord	der Numbe	r 🗔	1_1_1		
City Postal Code		Province ()	() Fax			(Ple	ase enclose)				
r ootar oodo	Pleas	e ensure that all information is				Aut	horized Sig	gnature				
				Is	te of		Annual Subscription or Book Price			n		
Catalogue Number			Indic "S	or ate ar "for ription		Canada \$	United States US\$	Coi	other untries US\$	Quantity	Total	
						-						
Note: Co	tologu	e prices for U.S. and othe	r countries are shown	in 119	c dol	larc			SUE	STOTAL		
Note. Ca	talogu	e prices for 0.3. and othe	Countries are snown	- 111 0		nai S.				COUNT)	
GST Reg	jistratio	n # R121491807	-					(Car		T (7%)	only)	
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada — Publications.								_	ND TOTA			
Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Foreign clients are shown in I				n clier	nts pa S dol	ay to lars.	tal amount	in US fund	ds	PI	F 093	022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada

Statistique Canada

Canadä



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ À	: COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:	MC	ODA	LITÉS DE	PAIEME	NT:		
\bowtie	1-800-267-6677	(613) 951-1584		ochez	une seule d	ease)			
Division de la commercialisati	Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De	VISA, MasterCard et bor commande seulement.	_			ter mon co		VISA N	
Vente des publi Statistique Can	ications l'extérieur du Canada et des ada États-Unis, composez le	confirmation; le bon tele	de -	N°	de carte			1 1 1	
Ottawa (Ontario Canada K1A 0T		copié tient lieu de com- mande originale.							
(Veuillez écrire é	en caractères d'imprimerie.)			Sig	ınature			Date	d'expiration
			_	Pai	iement inc	lus			
Compagnie				Vet Red	uillez faire pa ceveur géné	rvenir votre ral du Canad	chèque ou mar a - Publication	ndat-poste à l'o s.	ordre du
Service				h ==.		la fastura	mluo tord /lit	a acompto es	et evigé
À l'attention de	е			por	ur toutes le	s publication	plus tard (Ur ons command maximum de	lées, sauf po	our les
Adresse			_	,					
Ville	Provinc	e			du bon de uillez joindre		de LIII		
	()	()							
Code postal	Téléphone Veuillez vous assurer de remplir le bo	Télécopieur		Sig	gnature de	la personne	e autorisée		
			Édition		Abor	nement an	nuel ou		
Normána au			demande			de la publication			
Numéro au catalogue			Inscrire		Canada	États- Unis	Autres pays	Quantité	Total
			"A" pour abonneme		\$	\$ US	\$ US		\$
			·						
\		name for for the state of	autres ==	VO. 6	not.		TOTAL		
donnés	noter que les prix au catalogue en dollars américains.	e pour les EU. et les	autres pa	y 5 '50	Jill		RÉDUCTIO	N	
TDC NO	R121491807						(s'il y a lieu	1)	
						(Clients	TPS (7 %) canadiens		
	ue ou mandat-poste doit être étal ur général du Canada — Publicatio					7	OTAL GÉNÉ	RAL	
Les clie	nts canadiens paient en dollars ca e montant total en dollars US tirés	anadiens et ajoutent la	TPS de 7	%. L	es clients à	i l'étranger	Р	F 093	3022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canada

INTERESTED INACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEÛVRE ORIGINALE?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, *Tendances sociales canadiennes* dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



CANADA'S ENVIRONMENT L'ENVIRONEMENT DU CANADA

very day you read news items about recycling, water pollution, industrial emissions or the depletion of the ozone layer. Unfortunately, these reports are often fragmented, making it difficult to get a complete picture of Canada's physical environment.

Human Activity and the Environment is written to help you understand the links between our population, socio-economic activities and our environment. You'll see, for example, how the purple loosestrife and zebra mussels are spreading throughout inland waters and the effect they have.

CASE STUDY: A statistical profile of an Ontario river basin is also included as a case study to demonstrate how socio-economic information can be linked with physical data at a local level. ous lisez tous les jours des articles traitant de recyclage, de la pollutio de l'eau, des émissions de gaz industrielles ou de la diminution de la couche d'ozone. Malheureusement, ces rapports sont trop souvent fragmentés et il devier difficile de se faire une parfaite idée de l'environnement physique du Canada.

Activité humaine et l'environnement est écrit afin de vous aider à comprendre le liens entre notre population, nos activit socio-économiques et notre environnement. Vous verrez, par exemple, comment les salicaires et les dreissna sont réparties à travers les eaux intérieures et quels en sont leurs effets

ÉTUDE DE CAS : un profil statistique du bassin hydrographique de l'Ontario est également présenté, comme étude de cas, en vue de montrer comment l'information socio-économique peut être mise en rapport avec les données physiques à un endroit donné.

Organized in three, easy-to-read sections: Population, Socio-Economic Systems, and Environmental Conditions, this publication examines our activities from a number of perspectives:

- resource consumption
- waste generation
- monitoring the conditions of land, water, air and living organisms

This unique bestseller highlights such fascinating details as:

- purchases of potential pollutants by Canadian households
- the importance of natural resources to the Canadian economy
- energy consumption by industry

Order your copy today!

Human Activity and the Environment,
(Catalogue No. 11-509E) \$35 in
Canada, US \$42 in the United States
and US \$49 in other countries.

Write to: Publication Sales, Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6 If more convenient, FAX your order to: (613) 951-1584, or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering call 1-800-267-6677 and use VISA or MasterCard. L'ouvrage est divisé en trois parties importantes : la population les réseaux socio-économiques et l'état de l'environnement, que examine nos activités sous différents angles:

- la consommation des ressources naturelles
- la production des déchets

Activité humaine et l'environnement

 la surveillance de l'état des terres, de l'eau, de l'air et des organismes vivants

Ce best-seller unique met en relief des détails aussi fascinants que :

- les achats de polluants potentiels par les grandes maisons canadiennes
- l'importance des ressources naturelles pour l'économie canadienne
- la consommation d'énergie par industrie

Commandez votre exemplaire aujourd'hui! Activité humaine et l'environnement, (n° de catalogue 11-509F) 35 \$ au Canada, 42 \$ (US) aux États-Unis et 49 \$ (US) dans les autres pays.

Écrivez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 Si vous le préférez, télécopiez vot commande au (613) 951-1584, ou contactez votre centre de consultation régional de Statistiq Canada, dont vous pouvez consult la liste dans la présente publicati

Pour un service plus rapide, composez sans frais le numéro 1-800-267-6677 et utilisez votre carte Visa ou MasterCard.





Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

October 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Octobre 1993



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division,

Newfoundland and Labrador.

and United States)

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

remodification and capitation,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta and	
Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551
Telecommunications Device for the	
Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada	

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador. Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick 1-800-565-7192 et Île-du-Prince-Édouard 1-800-361-2831 Québec Ontario 1-800-263-1136 Manitoba, Saskatchewan, Alberta et 1-800-563-7828 Territoires du Nord-Ouest 1-800-663-1551 Colombie-Britannique et Yukon Appareils de télécommunications pour les malentendants 1-800-363-7629 Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis) 1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

1-800-267-6677

Carte de crédit seulement (973-8018)





Statistics Canada Industry Measures and Analysis Division Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices) October 1993 Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986) Octobre 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry,
 Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A OT6.

January 1994

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,

US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,

US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 10

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Janvier 1994

Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

Nº 15-001 au catalogue, vol. 7, nº 10

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publicaton, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

(00)

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada. Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	

Table

 Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars

 Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
- II	

Tableau

6

12

 Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars

12

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1993.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1993.

This publication was prepared under the direction of:

- D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur,
 Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef,
 Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, predate the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: A System of National Accounts (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série du publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée Système de comptabilité nationale (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

October 1993

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost gained 0.1% after increasing 0.1% in August and 0.5% in September. Output of services rose 0.2%, equal to its average monthly growth so far this year. Goods production slipped 0.1% following significant increases in the previous two months. Cutbacks in construction and drilling for oil curtailed growth in goods output the most.

Services Producing Industries

The gain in services was led by increases in the finance group, wholesale trade, and transportation and storage, which all rose about 0.5%. Retail trade posted a modest gain while community, business and personal services, and communications edged down.

Finance, insurance and real estate rose 0.5% following a similar gain the previous month. The advance was concentrated in mutual funds where assets and output continued to increase rapidly. Security brokers remained busy as corporations issued large amounts of new stock for a second consecutive month. Real estate activities fell for a fourth consecutive month, however, as the number of houses for sale declined in each of the last four months, and housing resales fell in almost every province.

Wholesalers boosted sales 0.6%, their sixth consecutive monthly gain. Higher sales of machinery and equipment, and food products were primarily responsible. Sales of petroleum products remained sluggish.

Transportation and storage services rose 0.5% after gaining 1.9% the previous month when

Faits saillants

Octobre 1993

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs progresse de 0,1% après avoir augmenté de 0,1% en août et de 0,5% en septembre. La production de services s'accroît de 0,2%, égale à sa croissance mensuelle moyenne depuis le début de l'année. La production de biens glisse de 0,1% et fait suite à des hausses appréciables au cours des deux derniers mois. Des réductions dans la construction et le forage pétrolier restreignent le plus la croissance dans la production de biens.

Industries productrices de services

Le gain dans les services est dominé par des hausses dans le groupe financier, le commerce de gros, et le transport et l'entreposage, qui s'accroissent tous d'environ 0,5%. Le commerce de détail affiche un gain modeste alors que les services socio-culturels, commerciaux et personnels, et les communications diminuent faiblement.

Les finances, assurances et affaires immobilières augmentent de 0,5%, faisant suite à un gain semblable le mois précédent. La hausse est concentrée dans les fonds mutuels où l'actif et la production continuent de croître rapidement. Les courtiers en valeurs mobilières demeurent occupés alors que les corporations émettent plusieurs nouvelles actions pour un deuxième mois consécutif. L'activité immobilière diminue toutefois pour un quatrième mois consécutif, alors que le nombre de maisons à vendre a diminué lors de chacun des quatre mois précédents et que les reventes de maisons baissent dans presque toutes les provinces.

Les grossistes haussent leurs ventes de 0,6%, un sixième gain mensuel consécutif. Des ventes accrues de machinerie et équipement, et de produits alimentaires en sont les principales responsables. Les ventes de produits pétroliers demeurent stagnantes.

Le transport et l'entreposage augmente de 0,5% après un gain de 1,9% le mois précédent lorsque le

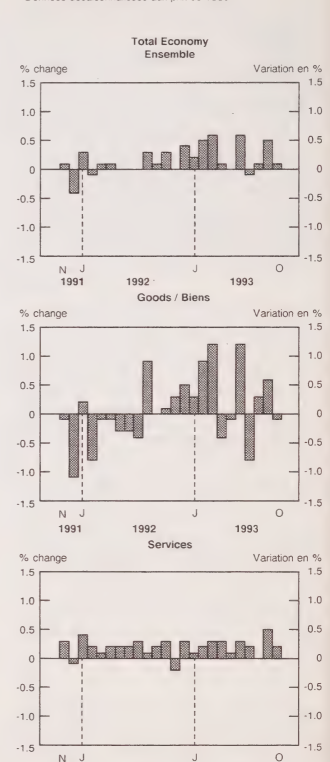
Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Total Economy Ensemble Indice (janvier 1992 = 100) Index (January 1992 = 100) Ν Goods / Biens Index (January 1992 = 100) Indice (janvier 1992 = 100) Ν Services Index (January 1992 = 100) Indice (janvier 1992 = 100) Ν

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



railway transport jumped almost 9.0%. In October railway transport receded 2.0%, as lower hauling of wheat was responsible for most of a 0.3% drop in transportation services. Truck transport increased 1.0% following several monthly increases. Output of pipelines rebounded 3.6% following declines the previous two months. Transportion of natural gas, which was responsible for most of the weakness in August and September, rose 3.0% in October. Storage activities grew 2.8% reflecting the arrival of grain at primary grain elevators.

Retail sales edged up 0.1%, but have remained near the same level for the last four months. Sales in department stores and supermarkets increased the most in October, but lower sales by retailers of furniture and household appliances, and service station operators partly offset the gains. Motor vehicle dealers and retailers of parts also recorded lower sales.

Output of community, business and personal services edged down 0.2%, its third decline in the last four months. Lower spending in hotels and restaurants contributed the most to the decline. Business services dropped 0.2% reflecting weakness in professional business activities. Gains in private health services and in amusement and recreational services, which were sluggish in earlier months, moderated the decline.

Goods Producing Industries

The cutbacks in goods production were concentrated in construction and in mining, where drilling activity dropped sharply. Elsewhere, agriculture output declined marginally while the other producers of goods posted small increases.

Mining output decreased 1.2%, its third decline in the last four months. Drilling activity, which was responsible for most of the recent weakness, slumped 10.5% in October as both exploration and development activities were curbed. Lower production of natural gas accounted for a 0.6% decline in the output of crude oil and natural gas. Production of coal, which increased substantially in September after

transport ferroviaire a bondi de presque 9.0%. En octobre le transport ferroviaire recule de 2,0%, alors qu'une baisse dans les chargements de blé est en grande partie responsable du recul de 0,3% dans les services de transport. Le camionnage augmente de 1,0%, faisant suite à plusieurs hausses mensuelles. Les pipelines rebondissent de 3,6%, faisant suite à des baisses les deux derniers mois. Le transport de gaz naturel, qui était en grande partie responsable de la faiblesse en août et septembre, croît de 3,0% en octobre. L'entreposage augmente de 2,8% reflétant l'arrivée de grain aux élévateurs à grain primaire.

Les ventes au détail montent faiblement de 0,1%, demeurant toutefois à peu près au même niveau au cours des quatre derniers mois. Les ventes dans les grands magasins et les chaînes d'alimentation s'accroissent le plus en octobre, mais une baisse dans les ventes des détaillants d'ameublement et d'équipement ménagers, et des opérateurs de stations-services annulent partiellement ces gains. Les concessionnaires de véhicules automobiles et les détaillants de pièces enregistrent aussi des ventes plus faibles.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels fléchissent de 0,2%, une troisième baisse au cours des quatre derniers mois. Une diminution des dépenses dans les hôtels et les restaurants contribue le plus à cette baisse. Les services aux entreprises diminuent de 0,2% reflétant une diminution dans les services par les professionnels. Des gains dans les services de santé privés et les services de loisirs et de divertissements, qui stagnaient les mois précédents, modèrent cette baisse.

Industries productrices de biens

Les réductions dans la production de biens sont concentrées dans la construction et les mines, où le forage diminue fortement. Ailleurs, la production agricole diminue légèrement alors que les autres producteurs de biens affichent de légers gains.

La production des mines diminue de 1,2%, une troisième baisse lors des quatre derniers mois. Le forage, auquel on attribue la plus grande partie de la faiblesse récemment, chute de 10,5% en octobre alors que l'exploration et le développement ralentissent. Une production moindre de gaz naturel est responsable de la baisse de 0,6% dans la production de pétrole brut et de gaz naturel. La production de charbon, qui a augmenté

the reopening of a mine, rose a further 4.3% in October. Exports of coal and other bituminous substances soared in October.

Construction activity decreased 0.6%, its fifth consecutive monthly decline. Residential construction fell 0.8%. It has remained around the same level since falling to its most recent trough in June. An ongoing decline in the construction of single dwellings slowed recently, while the construction of apartments increased for a third consecutive month. Construction of non-residential buildings declined 0.9%, as lower activity on public projects was partly offset by continued rapid improvement in industrial projects. Engineering construction fell 0.3%.

Manufacturers increased production 0.1% as higher output of durable goods was mostly offset by lower output of non-durable goods. Manufacturers of primary metal products, transportation equipment, and metal fabricated products accounted for most of the gain in durable goods, which was moderated by a decline in the production of electronic products. Cutbacks in the production of chemical products, clothing and beverages contributed the most to the decline in non-durable goods.

Production of primary metals increased 2.3%, a fifth consecutive monthly gain. Manufacturers of iron and steel products raised output 4.5% as shipments to most of their clients increased, notably to manufacturers of pipe and tube, motor vehicles and wholesalers. Producers of steel pipe and tube boosted output 7.9% after gaining almost 5.0% in September.

Manufacturers of transportation equipment raised output 0.7% following solid gains the previous two months. Production of motor vehicle parts rose 2.3% led by gains in motor vehicle stamping and miscellaneous parts. However, the production of motor vehicle engines declined for a second consecutive month. Production of motor vehicles advanced 0.5% after increasing 11.2% in September. The industry was affected by temporary shutdowns which were announced

substantiellement le mois dernier suite à la réouverture d'une mine, augmente un peu plus, +4,3% en octobre. Les exportations de charbon et autres substances bitumineuses montent en flèche en octobre.

La construction diminue de 0,6%, une cinquième baisse mensuelle consécutive. La construction résidentielle recule de 0,8%. Elle demeure à peu près au même niveau après avoir chuté à son plus récent creux en juin. Les baisses successives dans la construction de maisons individuelles ralentissent récemment, tandis que la construction d'appartements augmente pour un troisième mois consécutif. La construction d'immeubles non résidentiels recule de 0,9%, alors qu'une baisse de l'activité dans les projets publics est partiellement annulée par une amélioration rapide dans les projets industriels. Les travaux de génie diminuent de 0,3%.

Les manufacturiers augmentent leur production de 0,1% alors qu'une hausse dans la production de biens durables est pratiquement annulée par une baisse dans la production de biens non durables. Les manufacturiers de métaux de première transformation, de matériel de transport, et de produits en métal sont responsables de la plus grande partie du gain dans les biens durables qui est modéré par une baisse dans la fabrication de produits électroniques. Des réductions dans la fabrication de produits chimiques, de vêtements et de boissons contribuent le plus à la baisse dans les biens non durables.

La production de métaux de première transformation s'accroît de 2,3%, un cinquième gain mensuel consécutif. Les manufacturiers de produits sidérurgiques haussent leur production de 4,5% alors que les livraisons à la plupart de leurs clients augmentent, notamment les manufacturiers de tubes et tuyaux, de véhicules automobiles ainsi qu'aux grossistes. Les fabricants de tubes et tuyaux d'acier haussent fortement leur production de 7,9% après un gain de près de 5,0% en septembre.

Les manufacturiers de matériel de transport haussent leur production de 0,7%, faisant suite à de forts gains les deux mois précédents. La production de pièces automobiles s'accroît de 2,3%, dominée par des gains dans l'emboutissage de véhicules automobiles et la production de pièces diverses. Toutefois, la production de moteurs de véhicules automobiles diminue pour un deuxième mois de suite. La production de véhicules automobiles progresse de 0,5% après une hausse de 11,2% en septembre. L'industrie est affectée par des

earlier this year. Closures for retooling were also scheduled for November.

Manufacturers of metal fabricated products increased output 1.6% following a decline in September. The production of power boilers, heating equipment and miscellaneous metal products advanced the most. Unfilled orders for these industries have picked up since June, and more recently inventories have started building up.

Output of electrical and electronic products fell 1.4%, its third decline in the last four months. Since January production has been sluggish, and employment has trended down except for the last few months when it has stabilized. Manufacturers of electronic equipment reduced output 4.0% in October after maintaining the same level of output for three months. Production of telecommunications equipment declined the most. Production of office machinery increased marginally after gaining almost 6.0% the previous month.

Producers of chemical products cut back output 1.4% following several increases. Manufacturers of pharmaceutical products reduced output the most. Between April and October production and employment remained below their March levels. Nevertheless, a recent improvement in unfilled orders and a stabilization in employment may indicate improvement in the coming months. Production of industrial and agricultural chemicals also fell in October.

Clothing production dropped 3.3% after improving the previous two months. Retail sales of clothing slowed recently and imports of apparel and accessories dropped in October.

Elsewhere in manufacturing, production of foodstuffs and petroleum products increased, while output of paper and allied products advanced marginally. Manufacturers of wood products recorded a slight decline.

Forestry activity advanced 1.4% after increasing 2.1% in September. After soaring in September, demand abroad for Canadian lumber

fermetures temporaires annoncées plus tôt cette année. Des fermetures sont également prévues en novembre pour fin de réoutillage.

Les manufacturiers de produits en métal augmentent leur production de 1,6%, faisant suite à une diminution en septembre. La production de chaudières, d'équipement de chauffage et de produits métalliques divers progresse le plus. Les commandes en carnet de ces industries ont repris depuis juin, et plus récemment les inventaires ont commencé à s'accumuler.

La production de produits électriques et électroniques diminue de 1,4%, une troisième baisse lors des quatre derniers mois. La production stagne depuis janvier et l'emploi a eu tendance à baisser sauf ces derniers mois où l'on observe une stabilisation. Les manufacturiers d'équipement électronique réduisent leur production de 4,0% en octobre après avoir conservé le même niveau de production pendant trois mois. La production d'équipement de télécommunications diminue le plus. La production d'ordinateurs et autres machines de bureau augmente légèrement après un gain de près de 6,0% le mois dernier.

Les producteurs de produits chimiques réduisent leur production de 1,4%, faisant suite à plusieurs hausses. Les manufacturiers de produits pharmaceutiques réduisent le plus leur production. Entre avril et octobre la production et l'emploi demeurent en-deçà des niveaux observés en mars. Néanmoins, une amélioration récente des commandes en carnet et une stabilisation dans l'emploi indique possiblement une amélioration dans les mois à venir. La production de produits chimiques industriels et agricoles diminue également en octobre.

La production de vêtements recule de 3,3% après s'être améliorée au cours deux derniers mois. Les ventes au détail de vêtements ont ralenti récemment et les importations de vêtements et accessoires diminuent en octobre.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, la production d'aliments et de produits pétroliers augmente, alors que la production de papier et produits connexes s'accroît légèrement. Les fabricants de produits du bois enregistrent une légère baisse.

L'activité forestière progresse de 1,4% après une hausse de 2,1% en septembre. Après avoir augmenté fortement en septembre, la demande à remained strong in October, but was not sufficient to induce an increase in output. Producers trimmed inventories each of the last four months in response to weak demand from the domestic construction industry.

l'étranger pour le bois d'oeuvre canadien demeure élevée en octobre, mais reste insuffisante pour provoquer une augmentation de la production. Les producteurs ont réduit leurs stocks au cours de chacun des quatre derniers mois en réponse à une faible demande dans l'industrie domestique de la construction. Statistical Table

Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code		Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annua
SPECIAL	L AG	GREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX	······································					Annue
G26 G26		tal economy semble	1992 1993	501425.7 511735.6	502296.4 515959.1	503992.7 518732.6	506827.0	503637.5
G27 G27		siness sector industries cteur des entreprises	1992 1993	409054.4 418481.2	409823.5 422990.6	411126.6 426105.4	413624.4	410908.9
G28 G28		siness sector – goods cteur des entreprises – biens	1992 1993	167826.0 170846.5	166734.7 172684.7	166412.8 173243.6	167809.1	167196.1
G29 G29		siness sector – services cteur des entreprises – services	1992 1993	241228.4 247634.7	243088.9 250305.9	244713.8 252861.8	245815.3	243712.8
G30 G30		n-business sector industries cteur non commercial	1992 1993	92371.3 93254.4	92472.9 92968.4	92866.1 92627.2	93202.6	92728.6
G31 G31		n-business sector – goods cteur non commercial – biens	1992 1993	972.6 976.6	993.0 955.4	1012.6 973.8	972.2	987.6
G32 G32		n-business sector - services cteur non commercial - services	1992 1993	91398.7 92277.8	91479.9 92013.0	91853.5 91653.4	92230.4	91741.0
G33 G33		ods producing industries lustries productrices de biens	1992 1993	168798.6 171823.1	167727.7 173640.1	167425.4 174217.4	168781.3	168183.7
G34 G34		rvices producing industries lustries productrices de services	1992 1993	332627.1 339912.5	334568.7 342319.0	336567.3 344515.3	338045.7	335453.8
G35 G35	Industrial production Production industrielle		1992 1993	123091.4 128523.2	123738.9 129569.5	124372.4 130775.7	126220.9	124356.
G36 G36		n-durable manufacturing ind. nufacturiers – biens non durables	1992 1993	40828.1 41854.9	40913.7 42152.0	40925.5 42289.5	41615.4	41070.
G37 G37		rable manufacturing industries nufacturiers – biens durables	1992 1993	46146.1 49567.2	46553.8 49404.9	46960.8 49755.5	48243.6	46976.
BUSINE	SS S	ECTOR - SECTEUR DES ENTREPRIS	SES					
S01 S01	_	ricultural & related services ind . agricoles & de services connexes	1992 1993	11404.7 11410.7	11232.8 11718.4	10665.0 11853.5	10797.5	11025.
S02 S02		hing & trapping industries . de la pêche et du piégeage	1992 1993	940.3 776.0	842.5 827.5	773.3 756.7	732.1	822.
S03 S03		gging & forestry industries ploitation forestière	1992 1993	2845.9 3289.4	2781.4 3380.2	3020.2 3180.6	3137.3	2946.
S04 S04		ning, quarrying & oil well ind nes, carrières & puits de pétrole	1992 1993	19849.3 20438.4	19911.7 21808.9	20162.5 22079.9	19828.8	19938.
S04M04 S04M04		Mining industries Industries des mines		6222.9 5665.9	6006.7 5714.0	5913.1 5586.8	5545.3	5922.0
S04M04L0 S04M04L0	004 Mines d'or		1992 1993	1668.1 1613.1	1625.2 1543.6	1636.0 1510.0	1557.1	1621.6
S04M04L0 S04M04L0	005 Autres mines de métaux		1992 1993	2205.1 1972.4	2254.9 1991.6	2289.4 1913.1	2048.2	2199.
S04M04L0 S04M04L0	L006 Mines de fer		1992 1993	473.0 437.0	478.3 428.2	396.0 427.4	447.5	448.7
S04M04L0 S04M04L0			1992 1993	101.3 87.9	94.3 86.7	88.6 79.8	91.8	94.0
SO4MO4LO		Non-metal mines exc coal & asbestos Mines non métal. ex charbon amiante	1992 1993	512.2 476.2	477.7 495.4	530.0 433.6	485.2	501.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992	501706.9	501098.4	501471.9	502174.0	502238.4	502476.8	502665.2	504330 5	504072 2	506326.6	506079.1	508075.
1993		511469.5					517382.9			521233.5	300075.1	300073.
1992		408708.2					409891.8		411912.1	413230.2	412852.2	414790.
1993	415797.0	418223.5	421423.0	421711.5	422090.2	425170.2	424637.2	425541.6	428137.4	428539.6		
1992 1993		167420.8								167178.2	167702.7	168546.
		170678.0						173099.3		173897.8		
1992 1993	240698.3 246655.4		241699.6 248703.2	242765.8 249584.8	242909.2	243591.6 251199.7		244693.3 252442.3		246052.0	245149.5	246244
1992	92300.2	92390.2								254641.8		
1993	93348.0	93246.0	92423.5 93169.2	92180.1 93150.0	92551.3 92883.6	92687.2 92871.7	92773.4 92745.7	92763.7 92528.4	93061.2 92607.6	93096.4 92693.9	93226.9	93284
1992	985.5	973.4	959.0	987.8	989.0	1002.2	1010.6	1025.0	1002.2		067.4	070
1993	967.4	977.0	985.4	956.6	953.0	956.6	978.2	971.0	972.2	975.8 978.2	967.4	973.
1992	91314.7	91416.8	91464.5	91192.3	91562.3	91685.0	91762.8	91738.7	92059.0	92120.6	92259.5	92311.
1993	92380.6	92269.0	92183.8	92193.4	91930.6	91915.1	91767.5	91557.4	91635.4	91715.7	32233.3	32311
1992	169693.9	168394.2	168307.8	168215.9	167766.9	167200.2	166448.0	167907.5	167920.6	168154.0	168670.1	169519.
1993	170109.0	171655.0	173705.2	173083.3	172909.9			174070.3		174876.0		
1992	332013.0	332704.2	333164.1	333958.1	334471.5	335276.6	336217.2	336432.0	337052.7	338172.6	337409.0	338555
1993	339036.0	339814.5	340887.0	341778.2	342063.9	343114.8	343915.8	343999.7	345630.3	346357.5		
1992	123021.4	123289.1	122963.8	124167.6	123778.8	123270.2	122966.2	124920.7	125230.3	125525.7	126268.6	126868
1993	127140.4	128348.3	130080.9	129038.6	128712.6	130957.4	129816.0	130737.2	131773.8	131643.5		
1992	40952.4	40889.7	40642.3	41059.0	40938.4	40743.8	40607.9	40997.3	41171.2	41733.2	41504.2	41608
1993	41784.2	41450.2	42330.3	41983.4	42232.7	42239.8	42223.7	42274.2	42370.7	42215.2		
1992	46093.4	46125.7	46219.2	46416.6	46532.3	46712.4	46423.0	47303.7	47155.8	47268.4	48346.2	49116.
1993	48916.0	49527.6	50257.9	49540.7	49113.8	49560.1	48913.3	49684.9	50668.3	50920.6		
1992	11443.0	11354.6	11416.5	11359.2	11237.4	11101.9	10736.3	10620.2	10638.6	10717.2	10745.5	10929
1993	11214.5	11474.8	11542.8	11646.3	11729.0	11780.0	11764.6	11842.6	11953.3	11945.4	10743.5	10323
1992	1011.0	819.8	990.2	744.4	817.1	966.1	863.4	768.6	688.0	739.5	710.7	746.
1993	821.1	704.0	803.0	873.0	810.2	799.4	782.5	759.5	728.1	735.4	,	740.
1992	2900.3	2840.3	2797.1	2557.0	2903.8	2883.4	2995.0	3028.6	3036.9	3035.7	3134.1	3242.
1993	3257.8	3296.2	3314.2	3386.2	3405.4	3349.0	3223.0	3125.8	3193.0	3237.4		
1992	19637.5	20038.9	19871.4	20127.4	19941.2	19666.6	19807.6	20253.9	20426.1	20027.0	19790.5	19668.
1993	19927.7	20481.4	20906.1	21267.1	21430.1	22729.4	22016.9	21965.5	22257.3	21991.8		
1992	6167.4	6288.7	6212.7	6245.0	5880.6	5894.4	5809.6	5932.8	5997.0	5693.9	5519.2	5422.
1993	5664.1	5679.6	5653.9	5688.9	5686.8	5766.4	5550.5	5411.8	5798.2	5861.0		
992	1685.1	1662.1	1657.1	1658.1	1599.2	1618.2	1614.5	1639.6	1653.9	1595.1	1458.4	1617.
1993	1647.1	1596.7	1595.5	1579.9	1541.6	1509.2	1491.2	1494.8	1544.0	1544.0		
1992	2077.5	2255.9	2281.8	2245.2	2244.5	2275.0	2298.3	2219.3	2350.6	2155.9	2147.7	1841.
1993	1917.9	1993.6	2005.6	1993.6	1993.6	1987.6	1877.0	1943.1	1919.1	1927.5		
1992	467.5	475.8	475.7	517.6	481.5	435.7	327.7	424.8	435.6	441.5	449.9	451.
1993	510.2	425.0	375.8	407.0	422.6	455.0	427.4	349.4	505.4	492.2		
1992	106.2	102.5	95.2	95.2	95.1	92.7	85.4	90.2	90.2	92.6	90.2	92.
1993	90.3	79.5	93.9	92.7	74.6	92.7	87.9	78.2	73.4	77.0		
1992	505.7	542.3	488.7	487.0	473.3	472.9	492.9	578.5	518.6	504.0	470.5	481.
1993	486.2	441.9	500.6	506.6	486.2	493.4	434.8	436.0	429.9	449.1		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Indus	try - Industrie		ı	11	Ш	IV	Annua
	-						Annue
BUSINESS SECTOR -	- Continued - SECTEUR DES E	NTREPRIS	ES - suite				
S04M04L009 Salt r S04M04L009 Mines	nines s de sel	1992 1993	144.4 139.6	141.6 143.6	138.0 142.0	139.6	140.9
	mines s de charbon	1992 1993	1118.8 939.7	934.7 1025.0	835.1 1081.0	775.8	916.
	etroleum & natural gas rut & gaz naturel	1992 1993	11990.6 12593.3	12215.2 13181.6	12528.6 13709.5	12328.1	12265.
	sand pit industries & sablières	1992 1993	496.4 507.7	508.7 538.6	526.3 535.4	513.0	511.
	elated to mineral extract s des services miniers	1992 1993	1139.3 1671.6	1181.1 2374.6	1194.4 2248.1	1442.4	1239.
	uring industries manufacturières	1992 1993	86974.2 91422.1	87467.5 91556.8	87886.3 92045.0	89859.1	88046.9
S05M08 Food ind		1992 1993	9067.8 9037.8	9023.9 9157.3	8980.1 9244.0	9011.9	9021.0
S05M08L014 Meat	& meat products (exc. poultry) e (sauf volaille)	1992 1993	1175.1 1119.9	1162.7 1107.1	1176.3 1133.1	1137.5	1162.9
S05M08L015 Poult	y products industry trie de la volaille	1992 1993	480.0 485.2	480.4 487.6	481.6 495.2	470.4	478.
S05M08L016 Fish p	products industry formation du poisson	1992 1993	757.4 576.0	726.6 673.6	647.5 639.0	598.9	682.6
S05M08L017 Fruit	& vegetable industries tries des fruits & légumes	1992 1993	934.0 1045.1	961.0 1033.5	942.4 1070.8	1027.8	966.0
S05M08L018 Dairy	products industries tries laitières	1992 1993	1551.7 1503.2	1508.8 1496.4	1488.3 1482.4	1497.5	1511.6
S05M08L019 Feed	industry trie des aliments pour animaux	1992 1993	450.8 455.1	439.9 466.7	447.1 462.7	452.2	447.5
S05M08L022 Bread	& other bakery products ind. & autres prod. de boulangerie	1992 1993	798.5 798.9	796.1 805.3	796.1 816.1	798.9	797.4
S05M08L024 Misc.	food products industries uits alimentaires divers	1992 1993	2351.8 2452.0	2387.2 2464.3	2425.5 2502.4	2455.5	2405.0
	industries des boissons	1992 1993	2387.0 2471.5	2463.1 2509.5	2367.8 2520.0	2444.8	2415.7
	lrink industry trie des boissons gazeuses	1992 1993	853.9 891.8	905.8 891.4	836.5 913.4	872.1	867.1
	ery products industry es produits de distillation	1992 1993	238.3 241.3	246.4 258.9	251.1 272.0	229.3	241.3
	ery products industry trie de la bière	1992 1993	1197.1 1239.8	1207.0 1255.4	1177.3 1223.8	1236.1	1204.4
	products industry du tabac	1992 1993	553.4 587.2	568.1 588.0	583.5 546.0	560.9	566.
	roducts industry produits en caoutchouc	1992 1993	1066.8 1182.3	1086.2 1207.1	1085.8 1213.1	1113.2	1088.0
	oducts industries en matière plastique	1992 1993	1826.6 1919.6	1880.5 1958.4	1897.7 2002.4	1896.0	1875.2
	allied products ind. uir & produits connexes	1992 1993	309.8 313.0	317.0 315.4	317.4 322.2	315.0	314.8

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	146.4	141.6	145.2	146.4	145.2	133.2	134.4	140.4	139.2	136.8	139.2	142.8
1993	144.0	138.0	136.8	136.8	142.8	151.2	148.8	135.6	141.6	135.6		
1992	1179.0	1108.5	1069.0	1095.5	841.8	866.7	856.4	840.0	808.9	768.0	763.3	796.1
1993	868.4	1004.9	945.7	972.3	1025.4	1077.3	1083.4	974.7	1184.8	1235.6		
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6	12308.6	12135.5	12346.1	12559.3	12680.5	12448.4	12314.8	12221.1
1993	12311.1	12628.9	12839.9	13044.9	12957.4	13542.5	13765.5	13695.9	13667.2	13588.0		
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	498.0	508.9	516.1	527.0	537.8	551.1	534.2	541.4	530.6	519.7		
1992	1185.6	1159.7	1072.7	1184.5	1249.3	1109.6	1128.2	1231.8	1223.3	1364.1	1445.5	1517.7
1993	1454.5	1664.0	1896.2	2006.3	2248.1	2869.4	2166.7	2316.4	2261.3	2023.1	1440.0	1017.7
1992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	000E0 4	00705.0
1993	90700.2	90977.8	92588.2	91524.1	91346.5	91799.9	91137.0	91959.1	93039.0	93135.8	89850.4	90725.2
1992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9		2000.0	0000 7
1993	8991.8	8961.8	9159.7	9034.7	9201.4	9235.9	9234.1	9279.6	9218.3	9026.3 9310.9	8969.8	9039.7
1992	1173.1	1177.9	1174.3	1177.9	1151.5	1158.7	1188.7				4445.5	
1993	1149.1	1103.5	1107.1	1074.7	1111.9	1134.7	1129.9	1169.5 1134.7	1170.7 1134.7	1144.3 1116.7	1145.5	1122.7
1992	481.9	479.6	478.4	484.4								
1993	478.4	486.8	490.4	476.0	474.8 495.2	482.0 491.6	488.0 497.6	478.4	478.4	472.4	468.8	470.0
1992								492.8	495.2	495.2		
1993	751.7 576.4	759.0 547.7	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598.1
			603.9	606.3	667.2	747.4	661.3	631.4	624.2	589.5		
1992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019.1
1993	1012.3	1043.5	1079.6	1045.9	1033.9	1020.7	1095.2	1056.8	1060.4	1084.4		
1992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509.5
1993	1497.6	1507.2	1504.8	1472.4	1508.4	1508.4	1478.4	1483.2	1485.6	1527.6		
1992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	452.2
1993	452.3	455.9	457.1	461.9	467.9	470.3	448.7	469.1	470.3	476.3		
1992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	793.7	803.3
1993	797.3	778.1	821.3	803.3	806.9	805.7	805.7	829.7	812.9	810.5		
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	2482.8
1993	2443.6	2437.5	2474.8	2466.3	2489.2	2437.5	2492.9	2521.6	2492.7	2567.2		2102.0
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	2432.5
1993	2479.9	2477.5	2457.2	2459.5	2530.4	2538.7	2572.4	2481.4	2506.3	2443.9	2401.3	2402.0
1992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9		000.0	004.0
1993	920.6	871.4	883.4	870.2	906.2	897.8	947.0	893.0	900.2	846.1 854.6	868.9	901.3
1992 1993	251.7 240.5	247.1 240.5	216.2 242.9	249.9	241.6	247.7	257.4	250.3	245.6	258.8	234.9	194.2
				253.7	254.9	268.0	287.2	256.1	272.8	278.8		
1992 1993	1234.0 1220.6	1159.5	1197.9	1218.2	1182.2	1220.6	1189.4	1173.7	1168.9	1231.3	1244.5	1232.5
		1271.0	1227.8	1237.4	1262.6	1266.2	1230.2	1214.6	1226.6	1208.6		
1992	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1	589.5	568.9	608.3	573.4	556.6	563.7	562.5
1993	592.0	578.8	590.8	595.6	576.4	592.0	521.3	565.6	551.2	551.2		
992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4	1108.3	1104.8	1119.2	1115.6
993	1161.9	1195.5	1189.5	1179.9	1223.1	1218.3	1197.9	1206.3	1235.1	1187.1		
992	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5	1886.4	1883.9	1897.2	1906.8
993	1909.6	1890.4	1958.8	1944.4	1970.8	1960.0	1993.6	1994.8	2018.9	2004.5		
992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	313.4
993	305.0	308.6	325.4	314.6	311.0	320.6	319.4	327.8	319.4	332.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	Ш	IV	Annua
USINESS SI	ECTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRISE	S - suite				
S05M13L033 S05M13L033	*	1992 1993	217.0 221.7	224.1 220.5	225.2 226.9	220.8	221.8
S05M14 S05M14	Primary textile & textile prod. ind. Ind. textiles & produits textiles	1992 1993	1825.4 1929.7	1893.5 1931.3	1925.8 1947.7	1959.7	1901.
S05M14L035 S05M14L035	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992 1993	747.9 765.1	774.7 750.7	785.5 750.3	789.5	774.4
S05M14L036 S05M14L036		1992 1993	139.0 125.1	130.7 125.5	135.1 135.9	135.6	135.
S05M14L038	•	1992 1993	614.3 623.3	611.3 655.7	624.0 652.9	634.4	621.6
S05M14L040		1992 1993	119.8 155.7	149.9 143.2	156.7 149.2	157.2	145.9
S05M15 S05M15	Clothing industries Industries de l'habillement	1992 1993	2162.0 2163.8	2094.0 2186.6	2160.4 2244.0	2128.1	2136.
S05M15L041	,	1992 1993	2058.0 2051.1	1994.9 2071.1	2045.7 2124.9	2017.9	2029.
S05M15L042 S05M15L042		1992 1993	104.0 112.7	99.1 115.5	114.7	110.2	107.
S05M16 S05M16	Wood industries Industries du bois	1992 1993	4746.3 5068.2	4760.5 4988.4	4787.7 5022.3	4998.5	4823
S05M16L043		1992 1993	2853.9 3089.7	2849.9 3013.8	2892.5 3063.4	3030.1	2906
S05M16L044 S05M16L044		1992 1993	440.1 466.2	441.8 420.6	429.5 454.2	460.3	442
S05M16L045		1992 1993	930.4 929.4	948.4 967.5	944.0 923.8	947.6	942
S05M16L04		1992 1993	429.3 489.9	434.3 490.3	434.0 485.5	470.4	442
S05M17 S05M17	Furniture & fixture industries Meubles & articles d'ameublement	1992 1993	1286.9 1276.3	1342.0 1285.5	1344.8 1314.7	1301.4	1318
S05M17L04		1992 1993	470.4 494.8	514.8 507.6	511.6 507.2	500.7	499
S05M17L049 S05M17L049		. 1992 1993	320.5 296.9	318.5 283.7	333.1 295.3	318.6	322
S05M18 S05M18	Paper & allied products industries Ind. du papier & produits connexes	1992 1993	7185.4 7609.0	7231.6 7591.0	7229.5 7526.5	7691.1	7334
S05M18L05 S05M18L05		1992 1993	5622.9 5945.7	5642.5 5949.3	5625.8 5896.6	6060.8	5738
S05M18L05		1992 1993	683.5 711.6	682.8 714.4	682.0 718.4	690.5	684
S05M18L05 S05M18L05	The state of the s	1992 1993	649.4 717.4	667.5 700.2	679.6 701.0	702.3	674
S05M19 S05M19	Printing, publishing & allied ind. Imprimerie, édition & ind. connexes	1992 1993	4986.7 4810.3	4958.0 4767.9	4918.9 4749.1	4884.3	4937

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

1992 1993 1992 1993 1992 1993	209.1 216.1 1818.8	Février	Mars	Avril	Mai	Juin						
1993 1992 1993	216.1 1818.8				***************************************	Jun	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1993 1992 1993	216.1 1818.8											
1992 1993 1992	1818.8		222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.6
1993 1992		218.5	230.5	220.9	217.3	223.3	224.5	231.7	224.5	235.3		
1992		1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.0
	1939.7	1925.4	1924.0	1939.7	1927.6	1926.5	1934.9	1949.4	1958.8	1967.3		
1999	737.1 768.3	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.7
		756.3	770.7	759.9	755.1	737.1	750.3	734.7	765.9	755.1		
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.0
1993	143.1	122.7	109.4	123.9	125.1	127.5	129.9	137.1	140.7	150.3		
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.4
1993	615.3	626.1	628.5	651.3	654.9	661.0	644.1	667.0	647.7	650.1		
1992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.5
1993	156.9	155.7	154.4	146.0	141.2	142.4	147.2	155.7	144.8	155.7		
1992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154.1	2145.8	2084.4
1993	2114.9	2175.1	2201.5	2183.4	2205.1	2171.4	2151.0	2277.4	2303.7	2226.8		
1992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970.6
1993	1999.8	2058.8	2094.8	2067.1	2092.4	2053.9	2029.9	2163.5	2181.4	2100.9	2000.0	1370.0
1992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9	105.5	119.9	117.5	106.7	109.0	107.8	113.8
1993	115.1	116.3	106.7	116.3	112.7	117.5	121.1	113.9	122.3	125.9	107.0	113.0
1992	4698.0	4754.4	4786.5	4786.3	4729.7	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2		4004.0	2020
1993	4945.4	5106.2	5153.1	5002.0	5016.4	4946.8	5000.4	4960.7	5105.8	4923.4 5096.2	4994.2	5078.0
1992	2841.0	2842.3	2878.4	2872.6	2833.1							
1993	2991.4	3137.7	3140.1	3017.8	3040.6	2844.0 2983.0	2872.8 3031.0	2863.3 3017.8	2941.3 3141.3	2976.1 3123.3	3022.9	3091.2
1992	423.2											
1993 .	476.2	449.7 459.4	447.3 463.0	450.9 428.2	448.6 403.0	425.8 430.6	433.0 448.6	422.3	433.1	435.5	454.7	490.7
								446.2	467.8	465.4		
1992 1993	920.8 905.7	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926.3
		921.4	961.1	963.5	983.9	955.1	934.6	917.8	919.0	914.1		
1992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478.8
993	481.1	495.5	493.1	496.7	493.1	481.1	494.0	484.3	478.3	501.2		
992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281.7
993	1259.5	1264.3	1305.1	1278.7	1269.1	1308.7	1327.9	1313.5	1302.7	1284.7		
992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0	514.0	511.6	514.0	509.2	500.8	505.5	495.9
993	480.4	491.2	512.8	500.8	506.8	515.2	515.2	499.6	506.8	504.4		
992	318.6	325.7	317.1	301.4	325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	329.8	310.6
993	301.3	286.9	302.5	290.5	273.7	286.9	289.3	304.9	291.7	290.5		
992	7195.3	7221.0	7140.0	7226.6	7420.4	7047.7	6796.3	7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.6
993	7667.1	7459.5	7700.5	7671.8	7544.5	7556.6	7626.0	7473.7	7479.7	7490.4		
992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046.8
993	6002.5	5801.0	6033.7	6027.7	5899.3	5921.0	5998.9	5851.4	5839.4	5832.1	0010.0	0040.0
992	690.3	685.5	674.7	676.0	672.4	700.0	677.2	678.4	690.5	690.5	697.7	683.3
993	695.2	704.8	734.8	707.2	721.6	714.4	712.0	724.0	719.2	722.8	097.7	003.3
992											700.0	70.
992	655.1 720.6	651.4 717.0	641.7 714.6	662.0 700.2	667.9 705.0	672.6 695.4	678.5 708.6	680.8 685.8	679.6	692.7	708.3	705.9
								685.8	708.6	727.8		
992 993	5029.1 4794.7	5015.5 4777.9	4915.5 4858.4	4983.6 4803.1	4959.2 4763.5	4931.3 4737.2	4983.9 4726.3	4903.3 4749.1	4869.6 4771.9	4964.3 4749.1	4853.8	4834.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11	III	IV	Annual
RIIGINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S - suite				Annuel
S05M19L055 S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	1992 1993	4487.7 4341.3	4470.6 4292.9	4430.3 4259.7	4398.1	4446.7
S05M19L056 S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	1992 1993	499.0 469.0	487.4 475.0	488.6 489.4	486.2	490.3
	Primary metal industries Première transformation des métaux	1992 1993	6593.9 7597.5	6683.2 7432.1	6854.1 7623.1	7265.4	6849.2
S05M20L057 S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1992 1993	2451.7 2964.9	2528.0 2739.8	2545.4 2856.0	2846.0	2592.8
S05M20L058 S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992 1993	424.8 542.2	373.0 551.4	389.9 555.5	494.0	420.4
S05M20L059 S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	1992 1993	417.1 469.1	435.5 437.9	444.7 435.9	448.3	436.4
S05M20L060 S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	1992 1993	2435.5 2690.9	2480.1 2749.7	2581.9 2793.3	2583.2	2520.2
	Fabricated metal product industries Fabrication des produits en métal	1992 1993	5509.8 5491.3	5469.0 5568.1	5455.3 5666.0	5392.7	5456.7
S05M21L064 S05M21L064	Power boiler & struct, metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1992 1993	983.7 836.6	911.6 870.2	883.5 910.9	830.4	902.3
S05M21L065 S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1992 1993	697.5 611.8	678.3 650.6	659.8 655.8	610.4	661.5
S05M21L066 S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matriçage des métaux	1992 1993	1228.3 1308.3	1241.2 1205.9	1245.2 1202.3	1268.5	1245.8
S05M21L067 S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1992 1993	439.3 464.2	445.8 500.3	454.7 531.9	447.1	446.7
S05M21L068 S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1992 1993	711.5 827.9	752.1 845.9	754.1 871.8	787.1	751.2
S05M21L069 S05M21L069	3	1992 1993	191.0 206.4	191.0 238.3	220.2 245.6	221.4	205.9
S05M21L070 S05M21L070		1992 1993	617.2 628.1	621.3 650.1	621.6 638.1	634.3	623.6
S05M21L071 S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1992 1993	641.4 608.0	627.6 606.8	616.3 609.6	593.4	619.7
	Machinery industries Industries de la machinerie	1992 1993	2833.8 2990.4	2763.9 3175.5	2748.3 3195.2	2857.3	2800.8
S05M22L072 S05M22L072		1992 1993	402.0 425.0	421.0 423.4	417.1 431.8	410.8	412.7
S05M22L073 S05M22L073	3	1992 1993	114.6 94.1	115.7 94.1	117.3 93.3	105.7	113.3
S05M22L074 S05M22L074		1992 1993	2317.2 2471.3	2227.2 2658.0	2213.9 2670.1	2340.8	2274.8
	Transportation equipment industries Industries du matériel de transport	1992 1993	12995.7 14476.0	13039.4 14110.1	13003.4 14110.1	13501.6	13134.9
S05M23L075 S05M23L075		1992 1993	2511.1 2328.8	2486.0 2240.0	2449.5 2171.2	2395.0	2460.4
S05M23L076 S05M23L076		1992 1993	3122.1 3736.6	3117.6 3684.4	3225.4 3835.8	3341.1	3201.4

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992	4518.5	4520.5	4424.1	4498.2	4488.2	4425.5	4494.9	4415.5	4380.6	4483.7	4352.8	4357.
1993	4320.1	4317.7	4386.2	4322.5	4286.5	4269.8	4238.5	4258.9	4281.7	4250.5		
1992	510.6	495.0	491.4	485.4	471.0	505.8	489.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477.
1993	474.6	460.2	472.2	480.6	477.0	467.4	487.8	490.2	490.2	498.6		
1992	6566.0	6568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7365.
1993	7590.2	7638.3	7564.1	7437.2	7389.4	7469.7	7475.8	7683.0	7710.6	7886.9		
1992	2458.4	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974.
1993	3017.6	3020.0	2857.1	2815.2	2690.7	2713.4	2743.4	2891.9	2932.6	3064.3		
1992	431.6	430.4	412.3	347.2	334.0	437.7	356.9	393.1	419.6	459.4	487.1	535.
1993	545.0	546.2	535.3	557.1	548.6	548.6	557.1	541.4	567.9	612.5	407.1	333.
1992	410.3	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1			447.5	455
1993	467.9	472.7	466.7	423.5	434.3	455.9	430.7	451.1	452.3 446.3	441.5 465.5	447.5	455.
1992												
1992	2406.2 2650.8	2449.9 2678.5	2450.4 2743.3	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	2611.1	2647.3	2491.
				2686.9	2761.3	2800.9	2811.7	2805.7	2762.5	2752.9		
1992	5516.1	5480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5415.
1993	5446.6	5458.5	5568.9	5524.8	5537.0	5642.5	5594.3	5715.6	5688.2	5778.1		
1992	995.4	966.5	989.2	948.4	892.1	894.3	875.2	914.6	860.7	857.2	820.0	814.
1993	835.8	831.0	843.0	844.2	875.4	891.0	906.5	911.3	915.0	952.0		
1992	710.7	698.3	683.6	678.5	675.9	680.5	677.9	657.4	644.1	627.2	611.6	592.
1993	587.0	619.4	629.0	655.4	648.2	648.2	650.6	666.2	650.6	657.8		
1992	1241.7	1234.3	1208.8	1237.4	1228.8	1257.4	1230.9	1247.6	1257.1	1239.0	1283.3	1283.
1993	1316.3	1277.9	1330.7	1237.1	1187.9	1192.7	1159.1	1238.3	1209.5	1198.7	1200.0	1200.
1992	424.0	445.7	448.1									
1993	447.0	460.2	485.4	448.2 487.9	445.8 502.3	443.4 510.7	450.6 544.3	448.3 517.9	465.1	449.5	436.3	455.
									533.5	539.5		
1992	705.3	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817.
1993	820.7	825.5	837.5	825.5	836.3	875.8	861.4	860.2	893.8	903.4		
1992	192.6	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220.
1993	216.9	201.2	201.2	227.8	244.8	242.4	238.7	243.6	254.5	270.2		
1992	616.1	616.0	619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637.
1993	612.1	633.7	638.5	642.1	639.7	668.5	631.3	646.9	636.1	643.3		
1992	630.3	635.0	658.9	628.9	625.2	628.8	627.5	619.1	602.3	587.9	597.4	595.
1993	610.8	609.6	603.6	604.8	602.4	613.2	602.4	631.2	595.2	613.2		
1992	2862.4	2824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885.
1993	2838.2	3053.3	3079.7	3138.6	3177.1	3210.9	3183.2	3204.8	3197.5	3190.5	2009.3	2003.
1002											440.4	440
1992 1993	390.4 420.6	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416.
		424.2	430.2	429.0	426.6	414.6	412.2	436.2	446.9	443.4		
1992	115.4	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98.
1993	90.1	94.9	97.3	96.1	94.9	91.3	94.9	93.7	91.3	96.1		
1992	2356.6	2298.0	2297.0	2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371.
1993	2327.5	2534.2	2552.2	2613.5	2655.6	2705.0	2676.1	2674.9	2659.3	2651.0		
1992	12938.8	13078.5	12969.7	13069.7	13056.7	12991.9	12886.0	13187.0	12937.1	12958.6	13545.1	14001.
1993	14226.6	14509.8	14691.5	14373.3	13905.6	14051.4	13608.3	14064.4	14657.6	14765.2		
1992	2484.3	2526.3	2522.6	2468.5	2488.8	2500.7	2482.7	2452.7	2413.0	2374.6	2408.2	2402.
1993	2376.0	2322.0	2288.4	2280.0	2215.2	2224.8	2142.0	2145.6	2226.0	2184.0	2100.2	2402.
											2270.7	2500
1992 1993	3155.7 3587.6	3150.8 3770.4	3059.8 3851.7	3173.8 3813.5	3069.1 3552.9	3110.0 3686.8	3196.1 3691.6	3288.1 3699.9	3192.1 4115.8	3141.3 4134.9	3372.7	3509.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	11	113	IV	Annua
USINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	ITREPRISE	S - suite				Annue
S05M23L077 S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1992 1993	322.6 334.2	320.0 359.1	318.4 370.3	316.2	319.
S05M23L078 S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1992 1993	5744.5 6797.8	5854.8 6543.6	5767.6 6469.4	6203.1	5892.
S05M23L079 S05M23L079	Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992 1993	606.1 545.6	580.8 540.4	573.5 540.0	558.7	579.
S05M23L080 S05M23L080	Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	1992 1993	460.0 431.7	438.9 436.1	433.8 421.3	435.8	442.
S05M23L081 S05M23L081	Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	1992 1993	229.4 301.3	241.3 306.6	235.2 302.1	251.7	239.
	Electrical & electronic products Prod. électriques & électroniques	1992 1993	7737.9 8251.2	8044.7 8310.7	8327.4 8211.0	8484.7	8148.
S05M24L082 S05M24L082	Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	1992 1993	176.2 166.2	172.2 164.6	168.2 157.0	167.8	171
S05M24L083 S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.) Gros appareils (électriques ou non)	1992 1993	204.7 252.8	224.0 248.4	240.9 244.8	238.1	226
S05M24L084 S05M24L084	Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv	1992 1993	122.3 181.0	139.4 170.5	162.1 172.5	177.1	150
S05M24L085 S05M24L085	Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique	1992 1993	2886.4 3310.2	3059.7 3291.8	3181.3 3250.8	3282.5	3102
S05M24L086 S05M24L086	Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992 1993	2203.3 2303.6	2335.0 2356.6	2451.9 2326.4	2531.3	2380
S05M24L087 S05M24L087	Communications, energy wire & cable Fils & cables, élect./communication	1992 1993	511.6 516.0	529.6 508.4	523.6 494.8	510.8	518
S05M24L088 S05M24L088	Battery industry Industrie des accumulateurs	1992 1993	87.4 86.1	82.2 87.3	79.5 86.5	84.1	83
S05M24L089 S05M24L089	Other elect. & electronic products Autres prod. élect. & électroniques	1992 1993	1546.0 1435.4	1502.6 1483.0	1519.9 1478.2	1493.0	1515
	Non-metallic mineral products ind. Produits minéraux non métalliques	1992 1993	2314.7 2238.3	2312.8 2336.3	2271.5 2377.2	2272.9	2293
S05M25L091 S05M25L091	Cement industry Industrie du ciment	1992 1993	354.0 341.4	354.8 375.2	357.9 393.3	353.2	355
S05M25L092 S05M25L092	Concrete products industries Industries des produits en béton	. 1992 1993	307.7 250.0	303.3 280.1	293.3 286.5	274.0	294
S05M25L093 S05M25L093	Ready-mix concrete industry Industrie du béton préparé	1992 1993	356.8 327.8	358.2 350.3	360.6 366.3	362.8	359
S05M25L094 S05M25L094	Glass & glass products industries Verre & articles en verre	1992 1993	517.9 551.4	524.7 551.8	494.8 573.4	529.8	510
S05M25L095 S05M25L095		1992 1993	690.9 675.4	683.1 698.2	676.3 685.0	661.7	678
	Refined petroleum & coal products Prods raffinés de pétrole & charbon	1992 1993	2021.9 2109.0	1963.5 2084.2	1984.5 2007.1	2014.1	1996
	Chemical & chemical products ind. Industries chimiques	1992 1993	7435.3 7721.6	7434.2 7855.2	7474.0 7967.3	7596.4	748
S05M27L097 S05M27L097	Industrial chemicals industries nec Prods chimiques d'usage indust. nca	1992 1993	2298.3 2304.7	2234.7 2343.5	2232.9 2357.5	2230.8	2249

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	308.9	319.8	319.9
1993	328.9	336.2	337.4	353.0	361.5	362.7	377.1	363.9	369.9	355.4	013.0	019.8
1992	5690.8	5768.9	5773.7	5846.0	5913.4	5805.1	5644.1	5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513.9
1993	6622.3	6794.6	6976.5	6650.9	6501.3	6478.5	6132.6	6594.7	6680.9	6835.5	0.00.4	0010.0
1992	606.1	615.7	596.5	571.2	580.8	590.4	577.2	574.7	568.7	568.7	557.9	549.5
1993	562.8	547.2	526.8	537.6	547.2	536.4	525.6	542.4	552.0	540.0		0.00.0
1992	462.3	460.0	457.6	444.4	439.7	432.5	431.3	433.8	436.2	432.6	437.4	437.4
1993	430.1	433.7	431.3	440.9	430.1	437.3	428.9	422.9	412.1	402.5		
1992	227.3	231.0	229.9	239.6	249.3	235.0	235.1	236.4	234.0	236.5	249.7	268.9
1993	318.9	305.7	279.4	297.4	297.4	324.9	310.5	295.0	300.9	312.9		
1992	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657.2
1993	8225.4	8145.5	8382.8	8272.2	8299.1	8360.8	8191.2	8136.3	8305.6	8193.4	0.02.0	0007.
1992	179.8	175.0	173.8	165.4	169.0	182.2	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167.8
1993	167.8	163.0	167.8	165.4	165.4	163.0	157.0	165.4	148.6	158.2	170.2	107.4
1992	195.8	207.9	210.3	209.1	228.4	234.4	234.4	248.9	239.3	235.7	235.7	040
1993	252.4	250.0	256.0	258.5	245.2	241.6	242.8	251.2	240.4	238.0	235.7	242.9
1992	117.4	122.3	127.2	133.3	141.8	143.0					470.0	404
1993	179.4	180.6	183.0	178.2	167.3	166.1	154.0 168.5	166.1 170.9	166.1 178.2	171.0 185.5	178.3	181.9
1992	2908.8	2822.7										
1993	3280.1	3308.7	2927.8 3341.7	2969.2 3192.3	3060.7 3322.9	3149.1 3360.3	3104.3 3259.3	3208.2 3242.0	3231.5 3251.0	3213.7 3120.7	3215.0	3418.9
1992 1993	2185.8 2351.4	2201.3 2235.7	2222.8 2323.6	2286.6 2371.8	2338.2 2321.2	2380.3 2376.7	2424.7 2346.5	2459.6 2251.3	2471.5	2530.5	2507.6	2555.8
									2381.5	2393.5		
1992 1993	515.2 503.2	517.6 494.8	502.0 550.0	522.4 524.8	523.6 500.8	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	512.8
						499.6	473.2	503.2	508.0	498.4		
1992 1993	86.8 86.1	86.6 87.3	88.8	89.9	81.4	75.3	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86.9
			84.9	83.7	88.5	89.7	82.5	89.7	87.3	87.3		
1992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490.2
1993	1405.0	1425.4	1475.8	1497.5	1487.8	1463.8	1461.4	1462.6	1510.6	1511.8		
1992	2328.9	2336.7	2278.6	2284.0	2334.0	2320.4	2275.7	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.7
1993	2184.6	2211.1	2319.3	2320.6	2333.9	2354.3	2344.8	2386.8	2400.1	2444.5		
1992	334.2	364.1	363.8	349.0	354.8	360.6	348.4	357.9	367.4	356.5	355.2	348.0
1993	334.2	342.6	347.5	371.6	376.4	377.6	386.1	389.7	404.2	411.4		
1992	315.0	311.3	296.9	288.5	318.5	302.9	293.3	296.9	289.7	294.5	269.2	258.4
1993	236.8	241.6	271.7	287.3	274.1	278.9	283.7	286.1	289.7	283.7		
1992	366.6	356.0	347.8	348.0	357.8	368.8	358.1	364.2	359.5	365.6	370.4	352.
1993	315.7	325.4	342.2	336.2	355.5	359.1	361.5	367.5	369.9	362.7		
1992	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	490.3	514.2	532.2	543.0
1993	543.4	541.0	569.8	536.2	559.0	560.2	569.8	583.0	567.4	595.0		
1992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	673.8	660.5	661.7	662.9
1993	661.0	670.6	694.6	705.4	687.4	701.8	673.0	683.8	698.2	713.8		
1992	2018.2	2038.7	2008.9	2031.7	1976.7	1882.0	1985.2	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	2032.1
1993	2096.6	2106.2	2124.2	2067.8	2037.9	2147.0	2021.1	2017.5	1982.7	2035.5		2002.1
1992	7502.0	7465.0	7338.8	7383.6	7405.0	7514.1	7457.5	7450.9	7513.6	7566.7	7572.8	7649.6
1993	7731.0	7593.5	7840.3	7788.9	7941.0	7835.6	7925.7	7951.6	8024.7	7915.9	1312.0	7049.0
1992	2302.8										2201.0	2227
302	2302.8	2301.5 2274.7	2290.5 2283.1	2254.4 2329.9	2245.9 2335.9	2203.9 2364.7	2218.2 2373.1	2204.9 2323.9	2275.6 2375.5	2263.6 2349.1	2201.2	2227.6

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	. 11	111	IV	Annua
Code	musuy – musure						Annue
ISINESS SEC	TOR - Continued - SECTEUR DES EN	NTREPRISE	S - suite				
S05M27L098 S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	1992 1993	789.2 818.3	823.1 823.1	799.0 818.3	826.6	809.
\$05M27L099 \$05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & medicaments	1992 1993	1742.5 1955.5	1748.2 1915.4	1846.9 1975.5	1904.4	1810
S05M27L100 S05M27L100	Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1992 1993	502.3 490.1	490.1 500.9	469.2 511.3	478.8	485
S05M27L101 S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry Savons & composés de nettoyage	1992 1993	441.4 420.9	430.5 434.1	444.5 446.1	432.8	437
S05M27L102 S05M27L102	Toilet preparations industry Industrie des produits de toilette	1992 1993	440.1 453.1	438.2 480.8	465.2 478.0	490.1	458
S05M27L103 S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992 1993	1221.5 1279.1	1269.3 1357.4	1216.3 1380.6	1232.9	1235
	ther manufacturing industries utres industries manufacturières	1992 1993	2127.1 2177.8	2138.3 2198.2	2168.3 2235.8	2169.1	2150
S05M28L104 S05M28L104	Jewellery & precious metal ind. Bijouterie & orfèvrerie	1992 1993	140.2 139.0	137.9 144.2	134.7 140.6	137.2	13
S05M28L105 S05M28L105	Sporting goods & toy industries Ind. des articles de sport & jouets	1992 1993	286.6 332.6	295.0 338.9	316.2 341.3	329.0	30
S05M28L106 S05M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	1992 1993	292.4 286.8	305.6 287.2	300.6 295.6	295.0	29
S05M28L107 S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric Dalles, linoléum & tissus enduits	1992 1993	46.5 55.9	47.9 55.1	50.8 56.3	54.9	5
S05M28L108 S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1992 1993	1361.4 1363.6	1352.0 1372.8	1366.1 1402.0	1352.9	135
	nstruction industries lustries de la construction	1992 1993	30516.3 27823.7	29132.0 28144.4	28594.4 27650.9	27893.5	2903
S06M29L110 S06M29L110	Residential construction Construction domiciliaire	1992 1993	7623.7 7447.5	7584.0 7262.5	7574.1 7179.7	7681.6	761
	ansportation & storage industries i. du transport et entreposage	1992 1993	21853.8 22148.3	21899.6 22325.0	22051.4 22759.2	21856.7	219
	ransportation industries adustries du transport	1992 1993	17855.4 17880.5	17855.3 17823.3	17774.3 18006.8	17706.9	1779
S07M30L118 S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	. 1992 1993	2317.3 2271.4	2438.9 2262.6	2376.5 2280.6	2268.0	23
S07M30L119 S07M30L119	Railway transport & rel. services Transp. ferroviaire & services rel.	1992 1993	4041.2 3864.2	3817.3 3867.8	3804.2 3920.5	3777.7	38
\$07M30L120 \$07M30L120	Water transport & rel, services Transp. par eau & services rel.	1992 1993	1225.0 1112.6	1203.5 1088.2	1193.6 1064.7	1112.0	11:
S07M30L121 S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	1992 1993	6301.7 6667.3	6421.4 6678.9	6461.2 6773.8	6556.0	64:
\$07M30L122 \$07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1992	1079.5	1076.7 989.9	1032.7 986.3	1027.9	10:
S07M30L123 S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	1992 1993	168.0 143.4	155.9 148.6	146.8	150.5	1:
	Pipeline transport industries nd. du transport par pipelines	1992 1993	3337.4 3619.0	3428.3 3842.1	3632.0 4082.9	3531.3	34

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	795.3	783.2	789.2	812.0	005.0	054.5						
1993	817.9	797.5	839.5	826.3	805.9 831.1	851.5 811.9	803.5 787.9	801.0 829.9	792.6 837.1	827.4 847.9	817.8	834.6
1992	1814.5	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7	1779.4	1818.7	1849.7	1872.3	1876.9	1914.0	1922.4
1993	1925.0	1913.0	2028.4	1913.0	1980.3	1852.9	2003.2	1957.5	1965.9	1899.8		
1992	510.7	502.3	493.8	495.0	493.7	481.7	470.9	472.0	464.8	467.2	469.6	499.5
1993	482.9	485.3	502.1	494.9	505.7	502.1	505.7	504.5	523.6	526.0		
1992 1993	448.7	440.2	435.4	413.7	432.9	444.9	443.7	449.7	440.0	431.6	432.8	434.0
	416.1	423.3	423.3	436.5	432.9	432.9	436.5	465.4	436.5	438.9		
1992 1993	441.7 457.5	442.9 439.4	435.7 462.3	435.8 470.7	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	508.2	490.1
					484.0	487.6	485.2	487.6	461.1	484.0		
1992 1993	1188.3 1275.3	1238.8 1260.3	1237.3 1301.6	1221.3 1317.6	1286.7 1371.1	1300.0 1383.5	1234.1 1334.1	1222.1	1192.7	1228.0	1229.2	1241.4
1992	2131.2	2111.8						1382.8	1425.0	1370.2		
1993	2199.5	2140.6	2138.3 2193.4	2120.4 2193.3	2142.0 2186.2	2152.6 2215.0	2180.3 2187.4	2164.8 2219.8	2159.9 2300.2	2155.1 2281.1	2177.9	2174.2
1992	150.9	127.7	141.9	141.7	136.7	135.3						
1993	140.2	137.8	139.0	137.8	142.6	152.2	141.2 140.2	132.7 139.0	130.2 142.6	132.5 140.2	138.4	140.8
1992	277.8	299.4	282.6	280.2	301.8	303.0	304.2	325.8	318.6	327.0	324.6	205.4
1993	335.4	322.2	340.1	344.9	331.7	340.1	346.1	330.5	347.3	356.9	324.0	335.4
1992	285.9	292.0	299.4	312.7	302.0	302.0	302.1	301.0	298.6	297.4	299.9	287.8
1993	296.0	276.7	287.6	280.3	297.2	284.0	285.2	302.0	299.6	298.4	233.3	207.0
1992	45.7	46.9	47.0	44.6	49.5	49.5	50.7	48.4	53.2	55.7	54.5	54.5
1993	55.5	55.5	56.7	56.7	55.5	53.1	55.5	56.7	56.7	60.4	0	04.0
1992	1370.9	1345.8	1367.4	1341.2	1352.0	1362.8	1382.1	1356.9	1359.3	1342.5	1360.5	1355.7
1993	1372.4	1348.4	1370.0	1373.6	1359.2	1385.6	1360.4	1391.6	1454.0	1425.2		
1992	31318.2	30090.4	30140.2	29387.7	29029.8	28978.6	28887.1	28569.4	28326.8	28135.9	27811.2	27733.5
1993	27675.2	27831.7	27964.3	28139.2	28252.7	28041.3	27881.0	27605.2	27466.5	27314.3		
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6	7638.5	7545.4	7538.5	7670.4	7669.2	7705.1
1993	7538.0	7438.3	7366.2	7367.4	7293.0	7127.2	7214.9	7127.2	7196.9	7136.8		
1992	21927.5	21839.3	21794.7	22054.1	21843.2	21801.4	22030.3	22183.9	21939.9	21916.7	21754.3	21899.0
1993	21863.8	22248.7	22332.4	22230.3	22285.5	22459.2	22692.0	22581.8	23003.8	23110.3		
1992	17963.2	17847.7	17755.4	17960.9	17887.6	17717.5	17840.7	17826.3	17655.8	17732.5	17620.5	17767.8
1993	17760.4	17946.5	17934.6	17806.1	17784.6	17879.3	17822.1	17855.7	18342.5	18284.9		
1992 1993	2334.0 2288.6	2318.5 2280.2	2299.3	2418.3	2442.1	2456.3	2425.7 2324.7	2389.0	2314.8	2277.8	2192.5	2333.6
			2245.3	2259.8	2264.6	2263.4		2263.4	2253.7	2246.5		
1992 1993	4104.4 3791.4	4048.4 3895.8	3970.7 3905.4	3944.6 3859.8	3834.5 3873.0	3672.8	3834.8	3818.2 3847.8	3759.5	3792.0	3738.1	3802.9
						3870.6	3738.7		4175.1	4092.4	4400 0	
1992 1993	1217.5 1115.7	1271.7 1111.0	1185.7 1111.0	1222.1 1089.4	1205.8 1053.5	1182.5 1121.7	1209.5 1106.2	1211.5 1020.0	1159.8 1067.9	1146.4 1077.4	1136.7	1052.9
1992	6304.3										65404	C500 5
1993	6609.3	6265.2 6678.9	6335.5 6713.8	6416.7 6656.1	6428.2 6678.9	6419.4 6701.8	6445.5 6716.2	6472.8 6742.6	6465.4 6862.7	6525.3 6931.1	6549.1	6593.5
1992	1098.3	1068.3	1071.9	1067.1	1075.5	1087.5	1028.7	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1016.7
1993	1098.3	1020.3	1071.9	997.5	986.7	985.5	984.3	997.5	977.1	962.7	1032.3	1010.7
1992	174.3	165.6	164.2	161.6	154.3	151.7	145.6	145.6	149.1	147.8	153.7	150.1
1993	143.4	145.8	141.1	149.4	150.6	145.8	142.3	137.5	137.5	142.3	100.7	100.1
1992	3294.9	3341.8	3375.6	3468.2	3347.6	3469.0	3551.1	3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3504.1
1993	3470.5	3658.5	3727.9	3775.8	3847.7	3902.8	4209.5	4050.2	3989.0	4134.0		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Industry – Industrie		ı	п	111	IV	Annual
Made and Mad						Annuel
SUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES EN	ITREPRISE	S - suite				
S07M32 Storage & warehousing industries S07M32 Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	1992 1993	661.0 648.8	616.0 659.6	645.1 669.5	618.4	635.1
S08 Communication industries S08 Industries des communications	1992 1993	18896.8 19292.9	19026.0 19294.2	18929.4 19542.9	19098.5	18987.8
S08M33L129 Telecommunication broadcasting ind. S08M33L129 Ind. de la diffusion des télécom.	1992 1993	1896.6 1973.5	1938.0 1944.7	1982.4 1923.1	1975.4	1948.1
S08M33L130 Telecommunication carriers & other S08M33L130 Télécommunications transmission/aut	1992 1993	14589.5 15009.2	14653.7 15083.2	14595.0 15324.0	14791.1	14657.4
S09 Other utility industries S09 Aut. industries de services publics	1992 1993	15295.3 15686.1	15366.6 15248.4	15311.0 15676.9	15560.8	15383.5
S09M34L132 Electric power systems industry S09M34L132 Industrie de l'énergie électrique	1992 1993	13125.7 13371.9	13127.5 12971.7	13007.0 13344.7	13307.9	13142.1
S09M34L133 Gas distribution systems industry S09M34L133 Industrie de la distribution de gaz	1992 1993	1640.6 1783.1	1705.6 1737.9	1767.5 1784.7	1718.3	1708.0
S09M34L134 Other utility industries nec S09M34L134 Autres ind. de services publics nca	1992 1993	529.0 531.2	533.6 538.8	536.5 547.6	534.6	533.4
S10 Wholesale trade industries S10 Industries du commerce de gros	1992 1993	29399.4 30998.7	30198.6 31069.6	30587.2 31813.9	30829.9	30253.9
S11 Retail trade industries S11 Industries du commerce de détail	1992 1993	29631.8 30654.9	29807.9 30935.8	30007.6 31160.8	30204.8	29913.2
S12 Finance insurance & real est. ind. S12 Finances, ass. & aff. immobilières	1992 1993	82084.4 83873.6	82463.1 85534.5	83373.2 86391.2	83413.3	82833.9
S12M37 Finance & real estate industries S12M37 Ind. financières et immobilières	1992 1993	36636.6 36613.1	36572.0 37923.2	37005.2 38446.7	36737.1	36737.9
S12M37L137 Banks, credit union & oth. dep inst. S12M37L137 Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992 1993	9531.0 9673.9	9488.3 9739.9	9509.6 9840.7	9584.4	9528.4
S12M37L138 Trust, other finance & real estate S12M37L138 Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992 1993	27105.6 26939.2	27083.7 28183.3	27495.6 28606.0	27152.7	27209.5
S12M38 Insurance industries S12M38 Industries des assurances	1992 1993	3110.4 3291.3	3138.7 3282.6	3179.5 3290.9	3202.5	3157.8
S12M39 Govt. royalties on nat. resources S12M39 Redevances gouv, sur ressources nat.	1992 1993	4666.5 5013.3	4749.4 5074.8	4889.0 5122.4	4832.6	4784.4
S12M40 Owner occupied dwellings S12M40 Immeubles occupés par propriétaire	1992 1993	37670.9 38955.9	38003.0 39253.9	38299.5 39531.2	38641.1	38153.8
S13 Community, business, person. serv. S13 Serv. socio~cult. commer. & pers.	1992 1993	59362.2 60666.3	59693.7 61146.9	59765.1 61193.8	60412.0	59808.5
S13M41 Business service industries S13M41 Ind. des services aux entreprises	1992 1993	21155.7 21241.3	21128.5 21560.4	21082.8 21600.4	21295.2	21165.6
S13M41L143 Professional business services S13M41L143 Serv. professionnels aux entrepris.	1992 1993	9761.8 9177.2	9417.1 9427.9	9175.8 9457.9	9136.7	9372.9
S13M42 Educational service industries S13M42 Ind. des services d'enseignement	1992 1993	1011.3 1026.3	1014.3 1027.1	1017.2 1029.5	1022.9	1016.4
S13M43 Health services industry S13M43 Ind. des services de soins de santé	1992 1993	10943.3 11383.4	11062.4 11306.7	11154.7 11361.2	11375.8	11134.1
S13M43L146 Hospitals S13M43L146 Hôpitaux	1992 1993	173.4 167.9	171.6 167.2	170.7 164.9	169.9	171.4
S13M44 Accommodation & food service ind. S13M44 Hébergement & restauration	1992 1993	11037.3	11183.2 11577.3	11195.3 11633.7	11328.8	11186.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	669.4 632.9	649.8 643.7	663.7 669.9	625.0 648.4	608.0 653.2	614.9 677.1	638.5 660.4	653.8 675.9	642.9 672.3	627.2 691.4	600.9	627.
1992 1993	18849.8 19274.5	18872.0 19350.1	18968.6 19254.1	19053.3 19259.0	19003.6 19278.2	19021.2 19345.4	19109.7 19479.8	18790.2 19554.1	18888.3 19594.9	19088.5 19582.8	19069.4	19137.
1992 1993	1896.4 1969.9	1860.2 1980.7	1933.2 1969.9	1928.1 1959.1	1946.0 1943.5	1939.8 1931.5	1976.9 1933.9	1999.6 1908.7	1970.6 1926.7	1979.0 1906.3	1963.4	1983.
1992 1993	14543.8 15001.2	14591.9 15064.8	14632.7 14961.6	14660.5 15040.8	14634.1 15076.8	14666.6 15132.0	14771.0 15256.8	14431.4 15307.2	14582.6 15407.9	14706.2 15352.7	14790.3	14876.
1992 1993	15352.6 15545.1	15261.4 15912.1	15271.9 15601.2	15576.8 15290.8	15377.9 14983.0	15145.2 15471.5	15117.1 15683.9	15340.8 15841.6	15475.0 15505.3	15521.3 15537.7	15660.3	15500.8
1992 1993	13175.8 13252.2	13093.0 13590.8	13108.3 13272.6	13287.9 13010.9	13149.1 12760.0	12945.4 13144.2	12880.7 13337.5	12964.6 13524.7	13175.6 13171.8	13278.4 13193.4	13400.0	13245.4
1992 1993	1649.1 1762.5	1637.0 1794.5	1635.8 1792.2	1752.6 1742.3	1698.4 1678.2	1665.8 1793.3	1703.5 1806.4	1838.5 1764.9	1760.5 1782.7	1710.0 1782.7	1726.1	1718.
1992 1993	527.7 530.4	531.4 526.8	527.8 536.4	536.3 537.6	530.4 544.8	534.0 534.0	532.9 540.0	537.7 552.0	538.9	532.9	534.2	536.
1992 1993	29493.2 30921.8	29216.0 31009.5	29488.9 31064.8	30164.6 30762.1	30136.6 31020.3	30294.5	30611.2	30459.3	550.8 30691.0	561.6 30794.5	30805.3	30889.
1992 1993	29464.8 30812.9	29783.3 30543.5	29647.4 30608.2	29836.4	29681.7	31426.3 29905.5	31601.7 29922.3	31656.9 30088.8	32183.0	32378.8	30197.2	30165.
1992	81755.1	82166.4	82331.7	30996.0 82059.7	31009.2 82451.4	30802.1 82878.2	31166.0 83125.5	31205.5 83498.5	31110.9 83495.7	31131.3 83824.8	83054.4	83360.
1993	83144.2 36430.8	83786.0 36737.3	84690.7 36741.7	85258.3 36342.0	85515.4 36519.6	85829.7 36854.5	86090.0 36962.2	86346.8 37037.0	86736.9 37016.4	87185.7 37283.2	36382.3	36545.
1993	36115.9 9515.8	36502.3 9520.6	37221.1 9556.6	37696.3 9517.1	37995.2 9467.9	38078.0 9479.9	38230.4 9492.0	38399.5 9506.4	38710.3 9530.4	39045.1 9583.2	9608.4	9561.
1993 1992	9680.3 26915.0	9671.9 27216.7	9669.5 27185.1	9706.7 26824.9	9740.3 27051.7	9772.7 27374.6	9787.1 27470.2	9829.1 27530.6	9905.9 27486.0	9914.3 27700.0	26773.9	26984.
1993	26435.6 3143.8	26830.4 3046.4	27551.6 3141.0	27989.6 3120.5	28254.9 3140.7	28305.3 3154.9	28443.3 3181.2	28570.4 3163.1	28804.4 3194.2	29130.8 3201.4	3196.5	3209.7
1993 1992	3253.4 4629.9	3321.7 4698.9	3298.9 4670.8	3301.3 4706.2	3278.6 4788.5	3267.8 4753.4	3307.3 4793.8	3292.9 4999.7	3272.6 4873.6	3272.6 4813.5	4834.9	4849.
1993 1992	4932.2 37550.6	4993.3 37683.8	5114.4 37778.2	5104.8 37891.0	4988.5 38002.6	5131.2 38115.4	5130.0 38188.3	5122.8 38298.7	5114.4	5107.2		
1993	38842.7	38968.7	39056.3	39155.9	39253.1	39352.7	39422.3	39531.6	38411.5 39639.6	38526.7 39760.8	38640.7	38755.
1992 1993	59207.9 60638.2	59410.4 60607.7	59468.3 60753.0	59597.7 61079.1	59792.7 61024.7	59690.8 61337.0	59655.4 61118.8	59672.6 61097.2	59967.2 61365.4	60176.1 61252.9	60268.9	60791.
1992 1993	21123.3 21150.5	21189.7 21202.0	21154.1 21371.3	21101.8 21460.1	21154.8 21555.9	21128.8 21665.3	21079.8 21522.3	21001.9 21604.0	21166.6 21674.8	21273.5 21631.7	21276.0	21336.0
1992	9826.4 9076.0	9785.8 9181.6	9673.1 9274.0	9497.0 9378.4	9447.9 9447.9	9306. 5 9457.5	9257.4 9445.5	9111.0 9482.7	9159.1 9445.5	9185.5 9373.6	9097.9	9126.
1992 1993	1007.6 1027.1	1011.3 1025.9	1014.9 1025.9	1013.8 1025.9	1013.9 1027.1	1015.1 1028.3	1016.4 1030.7	1016.4 1030.7	1018.8 1027.1	1021.3 1027.1	1023.7	1023.7
1992 1993	10859.1 11434.9	10927.3 11378.2	11043.6 11337.1	11033.8 11300.5	11028.8 11284.8	11124.5 11334.8	11125.4 11347.9	11133.5 11358.4	11205.3 11377.2	11261.3 11439.5	11382.2	11483.9
1992 1993	173.8 168.2	173.7 167.9	172.6 167.6	172.5 168.2	171.3 166.9	171.1 166.5	170.9 165.2	170.7 164.9	170.5 164.5	170.2 163.2	169.9	169.6
1992	11072.4 11445.6	11033.4 11540.6	11006.2 11514.1	11085.9 11618.5	11272.4 11558.5	11191.2 11554.9	11201.1 11606.5	11209.7 11557.2	11175.2 11737.4	11254.6 11548.8	11265.5	11466.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	· 11	111	IV	Annua
	madatiy - madatile			••		• •	Annue
JSINESS	SECTOR - Concluded - SECTEUR DE	S ENTREPRIS	ES - fin				
S13M45 S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	1992 1993	4002.0 4091.4	4086.4 4105.2	4096.9 3996.9	4049.3	4058
S13M46 S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1992 1993	4553.4 4521.3	4527.3 4561.7	4467.1 4585.7	4473.3	4505
S13M46L1 S13M46L1		1992 1993	815.3 812.6	798.6 815.4	812.7 824.6	809.5	809
S13M47 S13M47	Other service industries Autres industries des services	1992 1993	6659.2 6902.5	6691.7 7008.5	6751.1 6986.5	6866.8	6742
NON BUS	SINESS SECTOR - SECTEUR NON CO	MMERCIAL					
S17	Mining industries	1992	125.8	134.8	145.1	122.3	132
S17	Industries des mines	1993	117.2	89.2	101.6		
S18 S18	Manufacturing industries Industries manufacturières	1992 1993	60.0 60.0	60.0 60.0	60.0 60.0	60.0	60
S19 S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	1992 1993	373.2 404.5	386.4 399.7	392.5 404.9	392.7	386
S20 S20	Transportation industries Industries du transport	1992 1993	1927.8 2005.8	1909.6 1997.0	1919.6 1977.4	1968.5	193
S21 S21	Communication industries Industries des communications	1992 1993	76.8 74.7	75.5 76.3	74.3 75.9	74.2	7
S22 S22	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	1992 1993	786.8 799.4	798.2 806.2	807.5 812.2	789.9	79
S23 S23	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	1992 1993	1102.0 1122.4	1107.2 1127.6	1112.0 1133.6	1117.6	110
S24 S24	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	1992 1993	33969.6 34113.2	33954.4 33892.8	34049.8 33585.2	34191.5	3404
S24M59L1 S24M59L1		1992 1993	4189.7 4078.0	4159.6 4034.4	4119.5 3982.4	4101.9	414
S24M59L1 S24M59L1		1992 1993	10662.5 10578.7	10580.4 10537.1	10660.6 10585.1	10658.6	1064
S24M59L1 S24M59L1	9	1992 1993	10470.9 10635.3	10484.1 10552.5	10542.9 10316.9	10612.5	1052
S24M59L1 S24M59L1	The second secon	1992 1993	8646.6 8821.2	8730.3 8768.8	8726.8 8700.8	8818.5	873
S25 S25	Community & personal services Serv. socio-culturels & personnels	1992 1993	53949.2 54557.2	54046.8 54519.6	54305.3 54476.4	54485.8	5419
S25M58 S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1992 1993	241.2 242.0	241.6 241.2	242.4 241.2	242.4	24
S25M60 S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	27145.7 27538.0	27233.7 27559.2	27319.3 27635.2	27452.5	2728
S25M61 S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1992 1993	21375.8 21520.8	21358.7 21490.4	21503.3 21424.8	21542.6	2144
S25M61L1 S25M61L1		1992 1993	14191.0 13984.0	14023.9 13972.8	14034.6 13893.6	13997.5	1406
S25M62 S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	1992 1993	1252.0 1254.0	1253.6 1254.0	1254.8 1254.0	1255.2	125
S25M63 S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	1992 1993	3934.6 4002.4	3959.2 3974.8	3985.5 3921.2	3993.1	396

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

Decemb	November	October	September	August	July	June	May	April	March	February	January	
Décemb	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet	Juin	Mai	Avril	Mars	Février	Janvier	
4089	3994.2	4064.6	4194.2	4086.1	4010.4	4005.5	4112.9	4140.9	4021.0	4037.3	3947.7	1992
		4030.8	3973.9	3987.5	4029.2	4142.7	4012.6	4160.3	4041.2	4051.6	4181.5	1993
4467	4479.7	4472.5	4440.2	4466.7	4494.3	4526.8	4521.0	4534.2	4546.4	4555.0	4558.7	1992
4401	,,,,,,	4578.5	4585.7	4576.1	4595.3	4588.1	4547.3	4549.7	4541.3	4520.9	4501.7	1993
807.	809.9	811.1	803.9	818.3	815.8	801.4	795.4	798.9	807.3	813.3	825.2	1992
007	000,0	825.4	823.0	824.2	826.6	817.0	813.4	815.8	814.6	814.6	808.6	1993
6924	6847.6	6828.3	6766.9	6758.3	6728.0	6698.9	6688.9	6687.3	6682.1	6656.4	6639.1	1992
0324.	3047.0	6996.5	6989.3	6983.3	6986.9	7022.9	7038.5	6964.1	6922.1	6888.5	6896.9	1993
118.	118.7	129.5	140.3	160.7	134.3	136.8	132.0	135.7	120.1	126.2	131.1	1992
110.	110.7	108.0	105.6	94.8	104.4	91.2	81.6	94.8	124.8	114.0	112.8	1993
60	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	1992
60.	00.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	1993
0.000	000.0	394.7	393.4	392.1	391.9	396.6	385.6	376.9	373.1	371.6	375.0	1992
397.	386.3	420.5	408.5	398.9	407.3	406.1	396.5	396.5	397.7	407.3	408.5	1993
	4004					1895.9	1915.2	1917.7	1922.8	1929.0	1931.6	1992
1990.	1974.5	1941.0 2002.6	1926.6 2003.8	1912.4 1990.6	1919.7 1937.9	1957.1	1994.2	2039.8	2011.0	2005.0	2001.4	1993
									76.7	76.8	76.8	1992
74.	74.2	74.3	74.3	74.3 75.5	74.3 76.7	75.5 76.7	75.5 76.7	75.5 75.5	75.5	74.3	74.3	1993
		76.7	75.5							787.2	794.4	1992
794.	788.7	786.3	801.9	804.3	816.3	805.4	797.0	792.1 801.8	778.9 800.6	803.0	794.6	1993
		810.2	806.6	816.2	813.8	805.4	811.4					
1119.	1117.2	1116.0	1113.6	1112.4	1110.0	1108.8	1107.6	1105.2	1104.0	1101.6	1100.4 1120.8	1992 1993
		1137.6	1135.2	1134.0	1131.6	1129.2	1128.0	1125.6	1124.4	1122.0		
34200.	34197.1	34176.8	34188.8	33968.2	33992.5	34003.5	33958.0	33901.8	33959.6	33998.5	33950.8	1992
		33686.8	33631.6	33464.8	33659.2	33806.8	33859.6	34012.0	34034.8	34111.6	34193.2	1993
4098.	4101.9	4105.5	4111.5	4113.9	4133.2	4146.4	4157.2	4175.2	4170.4	4196.9	4201.7	1992
		3973.6	3973.6	3974.8	3998.8	4018.0	4038.4	4046.8	4069.6	4078.0	4086.4	1993
10630.6	10659.4	10685.9	10764.0	10617.8	10600,0	10611.0	10582.4	10547.8	10622.5	10687.7	10677.3	1992
		10636.3	10615.9	10584.7	10554.7	10536.7	10533.1	10541.5	10534.3	10576.3	10625.5	1993
10628.9	10610.9	10597.7	10570.1	10540.1	10518.5	10508.9	10478.9	10464.5	10483.7	10462.1	10466.9	1992
		10378.1	10342.1	10205.3	10403.3	10505.3	10536.5	10615.7	10615.7	10644.5	10645.7	1993
8842.9	8824.9	8787.7	8743.2	8696.4	8740.8	8737.2	8739.5	8714.3	8683.0	8651.8	8604.9	1992
		8698.8	8700.0	8700.0	8702.4	8746.8	8751.6	8808.0	8815.2	8812.8	8835.6	1993
54529.4	54510.2	54417.8	54362.3	54279.3	54274.4	54204.7	54120.4	53815.2	54028.3	53939.3	53880.1	1992
0.1020.		54391.5	54380.8	54493.6	54554.8	54539.2	54475.6	54544.0	54540.4	54548.8	54582.4	1993
242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	1992
242.4	676.7	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	242.4	242.4	1993
274007	27460 5	27416.1	27360.6	27312.6	27284.7	27245.1	27220.9	27235.0	27233.5	27144.5	27059.0	1992
27480.9	27460.5	27416.1		27652.8	27678.0	27591.6	27541.2	27544.8	27529.2	27526.8	27558.0	1993
0455	01550.0							21154.5	21378.7	21353.4	21395.3	1992
21554.6	21558.2	21515.0 21404.3		21484.8 21429.6	21504.1 21454.8	21480.0 21496.8	21441.5 21462.0	21154.5	21514.8	21522.0	21525.6	1993
	440000											
13985.1	14000.7	14006.7		14026.9	14047.3	14064.0	14114.3	13893.3 14000.4	14142.8	14196.6 13995.6	14233.7 13987.2	1992 1993
		13810.7		13896.0	13932.0	13956.0	13962.0					
1255.2	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2	1254.0	1254.0	1254.0	1252.8	1252.8	1251.6	1251.6	1992
		1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1993
3996.3	3993.9	3989.1	3983.1	3984.3	3989.2	3983.2	3962.8	3931.7	3922.1	3948.6	3933.0	1992
		3922.0	3920.8	3916.0	3926.8	3955.6	3977.2	3991.6	4001.2	4003.6	4002.4	1993

THE 1994 CANADA YEAR BOOK

Your indispensable and comprehensive reference source on Canada

For essential information on Canada, turn to the *Canada Year Book*. An invaluable resource, the 1994 edition is beautifully designed in an inviting and easy-to-read format.

The 1994 Canada Year Book examines recent events, changes and trends in great detail. Organized carefully into 22 chapters, it answers questions on virtually every topic from geography through health to banking.

This edition features:

- Over 700 crisply written pages packed with eye-opening information on life in Canada from social, economic, cultural and demographic perspectives
- 250 concise tables plus 63 charts and graphs that put statistical information into focus
- Stunning photographs capturing distinctively Canadian scenes by some of this country's finest photographers
- Fascinating short feature articles covering everything from archaeology to white collar trends

Trusted for over 125 years by students, teachers, researchers, librarians and business people, the *Canada Year Book* is the reference source to consult first on all aspects of Canada.

An enduring addition to any home or office library!

ORDER YOUR COPY OF CANADA YEAR BOOK TODAY.

Available in separate English and French editions, the 1994 *Canada Year Book* (Catalogue No. 11-402E) is \$59.95 plus \$5.05 shipping and handling in Canada, US \$72 in the United States, and US \$84 in other countries.

To order, write to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and charge it to your VISA or MasterCard.

L'ANNUAIRE DU CANADA 1994

Un ouvrage complet et indispensable sur le Canada

Pour obtenir des renseignements essentiels sur le Canada, consultez l'Annuaire du Canada. Inestimable source d'information, l'édition de 1994 est un ouvrage d'une présentation très soignée, attrayant et facile à lire.

L'Annuaire du Canada 1994 étudie en profondeur les événements, les tendances et les changements récents. Divisé en 22 chapitres, il répond à vos questions sur presque tous les sujets, depuis la géographie jusqu'à la santé et la banque.

Voici ce que vous trouverez dans l'édition de 1994 :

- Plus de 700 pages écrites dans un style vif et pleines de renseignements intéressants sur les dimensions sociales, économiques, culturelles et démographiques de la vie canadienne
- 250 tableaux concis et 63 graphiques et diagrammes qui permettent de mettre en perspective l'information statistique
- Remarquables photographies de paysages typiquement canadiens par certains des photographes canadiens les plus illustres
- Courts articles fascinants sur des sujets divers, depuis l'archéologie jusqu'à l'évolution de la situation des cols blanc

Ouvrage de référence de prédilection des étudiants, des enseignants des chercheurs, des bibliothécaires et des gens d'affaires, et ce depuis plus de 125 ans, l'*Annuaire du Canada* est celui qu'il faut consulter en premier pour en savoir plus long sur tous les aspects du Canada.

Un volume que vous voudrez conserver longtemps dans votre bibliothèque ou au bureau!

COMMANDEZ DÈS AUJOURD'HUI VOTRE EXEMPLAIRE DI L'ANNUAIRE DU CANADA

Vous pouvez vous procurer la version française ou anglaise de l'*Annuaire du Canada* 1994 (no 11-402F au catalogue) au coût de 59,95 \$ (supplément de 5,05 \$ pour les frais d'expédition et de manutention) au Canada, 72 \$ US aux États-Unis et 84 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste qui figure dans la présente publication).

Si vous le préférez, télécopiez votre commande en signalant le 1-613-951-1584 ou téléphonez sans frais au 1-800-267-6677 et portez les frais à votre compte VISA ou MasterCard.

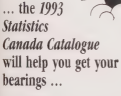
PICK A TOPIC ... ANY TOPIC

The 1993 Statistics Canada Catalogue is your guide to the most complete collection of facts and figures



vou in the right direction.

From the most popular topics of the day – like employment, income, trade, and education – to specific research studies – like mineral products shipped from Canadian ports and criminal victimization in urban areas – you'll find it all



The Catalogue puts all this information at your fingertips. With the expanded index, you can search by subject, author or title – even periodical articles are indexed.

There's also a separate index for all our electronic products.

The *Catalogue* has everything you need to access all Statistics Canada's products:

- descriptions of over 200 new titles, plus succinct abstracts of the over 900 titles and 7 map series already produced;
- newly released 1991
 Census products;
- a complete guide to finding and using statistics;
- electronic products in a variety of media, and advice on getting expert assistance on electronic products and on-line searches:
- tabs to each section so you can immediately flip to the information you need.

... time and time again

To make sure that the *Catalogue* stands up to frequent use, we used a specially coated cover to prevent broken spines, tattered edges and dog-eared corners.

Order today – you'll be lost without it.



CHOISISSEZ UN SUJET ... N'IMPORTE LEQUEL

Le Catalogue de Statistique
Canada 1993 est votre guide
pour la collection la plus
complète de faits et de chiffres
dans les domaines, en constante
évolution, du commerce, de la
société et de l'économie du Canada.

Peu importe ce que vous voulez savoir, le *Catalogue* vous mettra sur la bonne piste.

Des sujets actuels les plus populaires

- comme l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation - à des études de recherche spécialisées

- comme les produits minéraux expédiés des ports canadiens et la victimisation dans les régions urbaines - vous trouverez tout dans ce document.

... le Catalogue de Statistique Canada 1993 vous aidera à vous orienter ...

Le Catalogue vous met tous ces renseignements sous la main. L'index augmenté vous permet de chercher par sujet, auteur ou titre – les articles de périodiques sont même indexés. On a aussi ajouté un index séparé pour tous nos produits électroniques.

Le *Catalogue* a tout ce qu'il vous faut pour vous procurer les produits de Statistique Canada :

- descriptions de plus de 200 nouveaux titres et courts résumés des 900 titres et plus et des 7 séries de cartes déjà disponibles;
- produits du Recensement de 1991 récemment publié;
- un guide complet pour obtenir et utiliser les données statistiques;
- produits électroniques sur supports divers et conseils sur l'obtention d'aide d'experts pour les produits électroniques et les recherches en direct;
- système d'onglets pour chaque section – pour que vous puissiez immédiatement repérer les renseignements qui vous intéressent.

... maintes et maintes fois

Pour garantir que le Catalogue puisse résister à une utilisation fréquente, nous avons utilisé une couverture avec un revêtement spécial conçue pour éviter les dos cassés, les bords abimés et les coins de page pliés.

Commandez aujourd'hui – vous ne pourrez plus vous passer de lui.



1993 STATISTICS CANADA CATALOGUE

Only \$13.95 in Canada (US\$17 in the U.S. and US\$20 in other countries). Quote Cat. no. 11-204E.

Write to: Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KIA 0T6

Pax: (613) 951-1584 Call toll-free: 1-800-267-6677 Or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.



CATALOGUE DE STATISTIQUE CANADA 1993

Seulement 13,95 \$ au Canada (17 \$ US aux États-Unis et 20 \$ US dans les autres pays). Indiquez le n° de catalogue: 11-204F.

Écrivez à : Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA 0T6

Télécopieur : (613) 951-1584 Appels sans frais : 1-800-267-6677 Ou contactez le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication).



re you getting your information on the Canadian economy "first-hand"?

Chances are, you spend hours reading several newspapers and a handful of magazines trying to get the whole economic picture – only to spend even more time weeding out fiction from fact! Wouldn't it be a great deal more convenient (and much more effective) to go straight to the source?

Join the thousands of successful Canadian decisionmakers who turn to Statistics Canada's *Canadian Economic Observer* for their monthly briefing. <u>Loaded with first-hand information, collectively</u> <u>published nowhere else, CEO</u> is a quick, concise and panoramic overview of the Canadian economy. Its reliability and completeness are without equal.

A single source

Consultations with our many readers – financial analysts, planners, economists and business leaders – have contributed to CEO's present, widely acclaimed, two-part format. The **Analysis Section** includes thought-provoking commentary on current economic conditions, issues, trends and developments. The **Statistical Summary** contains the complete range of hard numbers on critical economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and more.

More practical, straightforward and user-friendly than ever before, the *Canadian Economic Observer* gives you more than 150 pages of in-depth information in one indispensable source.

My purchase CEO?

As a subscriber, you'll be <u>directly connected</u> to Statistics Canada's economic analysts. Names and phone numbers of the experts who can help solve your particular research problem or find specialized data are listed with articles and features.

You'll also receive a complimentary copy of CEO's annual **Historical Statistical Supplement**. Sixty years of historical perspectives right at your fingertips – at no additional cost.

So why wait for others to publish Statistics Canada's data second-hand when you can have it straight from the source? Order your subscription to the *Canadian Economic Observer* today.

The Canadian Economic Observer (catalogue number 10-230) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write: Statistics Canada

Marketing Division Sales and Service Ottawa, Ontario, K1A 0T6

or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Recevez-vous directement vos informations sur l'économie canadienne

Il est probable que vous passez des heures à lire plusieurs journaux et un paquet de revues pour essaye d'avoir une vue complète de la situation économique, et ensuite passer encore plus de temps à séparer le réd de ce qui ne l'est pas. Ne serait-il pas plus pratique (et beaucoup plus efficace) de remonter directement à la source?

Joignez-vous aux milliers de décideurs canadiens gagnants qui lisent *L'Observateur économique canadie* pour leur séance de rapport mensuelle. Rempli de renseignements disponibles nulle part ailleurs, l'OEC permet d'avoir une vue générale rapide et concise de l'économie canadienne. Il est inégalé par sa fiabilité et son exhaustivité.

/ ne seule source

Les consultations que nous avons eues avec nos nombreux lecteurs, des analystes financiers, des planificateurs, des économistes et des chefs d'entreprise, nous ont permis de présenter l'OEC dans son format actuel en deux parties, qui a é bien accueilli. La section de l'analyse contient des commentaires qui donnent à réfléchir sur la conjoncture économique, les problèmes, les tendances et les développements. L'aperçu statistique contient l'ensemble complet des chiffres rée pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage et bien d'autres encore.

Plus pratique, plus simple, plus facile à utiliser qu'auparavant, *L'Observateur* économique canadien vous offre plus de 150 pages de renseignements poussés sous une seule couverture.

ourquoi acheter l'OEC?

En tant qu'abonné à l'OEC, vous êtes <u>directement relié</u> aux analystes économiques de Statistique Canada. Le nom et le numéro de téléphone des experts qui peuvent vous aider à résoudre vos problèmes particuliers de recherche ou trouver des données spécialisées sont cités dans les articles et les rubriques de l'OEC.

Vous recevrez également un exemplaire gratuit du **Supplément statistique historique** annuel. Vous aurez ainsi devant vous soixante années de données rétrospectives et ce, <u>à titre gracieux</u>.

Pourquoi devez-vous donc attendre que d'autres publient les données de Statistique Canada qu'ils ont reprises alors que vous pouvez les obtenir directement à la source Abonnez-vous à *L'Observateur économique canadien* dès aujourd'hui.

Le prix de l'abonnement annuel à L'Observateur économique canadien (n° 10-230 au catalogue) est de 220 \$ au Canada, de 260 \$ US aux États-Unis et de 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada

Division du marketing Vente et service

Ottawa (Ontario) K1A 0T6

ou adressez-vous au Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication.

Si vous le préférez, vous pouvez envoyer votre commande par télécopieur au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard.





Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

November 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Novembre 1993





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba, Alberta and Northwest	
Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the	
Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toli Free Order Only Line (Canada	
and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-316-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,	
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba, Saskatchewan, et Territoires	
du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551
Appareils de télécommunications	

1-800-363-7629

seulement (Canada et États-Unis) 1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

pour les malentendants Numéro sans frais pour commander

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada

Industry Measures and Analysis Division Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

November 1993

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Novembre 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry, Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

February 1994

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue.

US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,

US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 11

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A OT6.

Février 1994

Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

Nº 15-001 au catalogue, vol. 7, nº 11

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publicaton, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut pai industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres pa l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquan directement avec la Division du marketing, Statistique Canada Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond au exigences minimales de l'«American National Standard fo Information Sciences - Permanence of Paper for Printer Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table des matières

Table of Contents

		Page		Page
The System of National Accounts		4	Le système de comptabilité nationale	4
Highlights		5	Faits saillants	5
CI	nart		Graphique	
1.	Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6	 Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986 	6
Ta	ble		Tableau	
1.	Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10	 Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars 	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1993.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1993.

This publication was prepared under the direction of:

- . D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief, Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur, Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, predate the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série du publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée Système de comptabilité nationale (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

November 1993

Monthly overview

Seasonally adjusted, Gross Domestic Product at factor cost rose 0.3% in November following increases of 0.5% in September and 0.2% in October. In October and November together output averaged 0.7% above its third quarter level, accelerating from a 0.5% rate recorded in that quarter. Output of services advanced 0.4% in November following similar increases the previous two months. Production of goods inched ahead 0.1% despite a solid gain in manufacturing.

Services-producing industries

The financial group of industries and wholesale trade contributed most to the overall gain in services. Community, business and personal services, and communications also posted solid gains, while declines in transportation and storage, retail trade, and government services moderated the increase.

Finance, insurance and real estate rose 1.0% after increasing 0.2% in September and 0.9% in October. The gain was mostly due to another strong advance in mutual fund activity. In November, assets of mutual funds were about 60% higher than a year earlier. Real estate activity also improved after falling the previous four months. Sales rose in most provinces and the number of houses listed for sale increased for the first time since last June. Mortgage rates, which declined throughout 1993, fell sharply in November. Security brokers' activity declined as new stock issues by corporations slowed, and sales of Canadian Saving Bonds fell.

Wholesalers boosted sales 1.7%, the seventh consecutive substantial gain. Sales of machinery and equipment advanced the most, but wholesalers of food products and motor vehicles also posted solid gains. Grain merchants and

Faits saillants

Novembre 1993

Revue mensuelle

Après désaisonnalisation, le Produit intérieur brut au coût des facteurs s'accroît de 0,3% en novembre, faisant suite à des hausses de 0,5% en septembre et 0,2% en octobre. Pour les mois d'octobre et novembre, la production moyenne est 0,7% supérieure au niveau observé au troisième trimestre, accélérant par rapport au taux de 0,5% enregistré lors de ce trimestre. La production de services progresse de 0,4% en novembre, faisant suite à des hausses semblables les deux mois précédents. La production de biens s'accroît légèrement de 0,1%, malgré un gain important dans le secteur manufacturier.

Industries productrices de services

Les industries du groupe financier et le commerce de gros contribuent le plus au gain dans l'ensemble des services. Les services socio-culturels, commerciaux, et personnels, et les communications affichent également de forts gains, tandis que des baisses dans le transport et l'entreposage, le commerce de détail et les services gouvernementaux modèrent la hausse.

Les finances, assurances et affaires immobilières s'accroissent de 1,0% après avoir augmenté de 0,2% en septembre et de 0,9% en octobre. Le gain est surtout attribuable à une autre forte hausse dans l'activité des fonds mutuels. Au mois de novembre, l'actif des fonds mutuels était environ 60% plus élevé qu'un an plus tôt. L'activité immobilière s'améliore également après avoir baissé au cours des quatre derniers mois. Les ventes augmentent dans la plupart des provinces et le nombre de maisons inscrites à vendre augmente pour la première fois depuis juin dernier. Les taux hypothécaires, en baisse tout au long de 1993, diminuent fortement en novembre. L'activité des courtiers en valeurs mobilières fléchit alors que diminue le nombre de nouvelles émissions d'actions corporatives, et les ventes d'obligations d'épargne du Canada.

Les grossistes haussent leurs ventes de 1,7%, un septième gain important consécutif. Les ventes de machines et équipement progressent le plus, alors que les grossistes en alimentation et véhicules affichent également des gains importants. Les

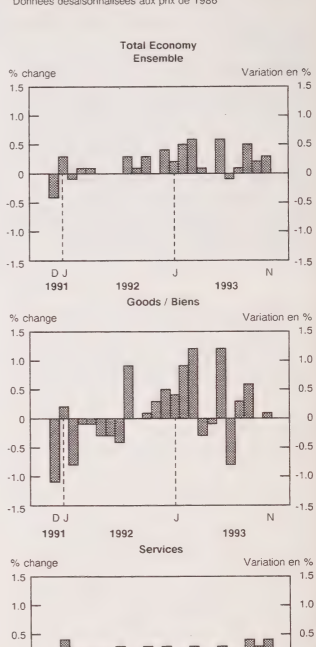
Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Total Economy Ensemble Indice (janvier 1992 = 100) Index (January 1992 = 100) 106 106 104 104 102 102 100 100 98 DJ 1991 1992 1993 Goods / Biens Index (January 1992 = 100) Indice (janvier 1992 = 100) 104 104 102 102 100 100 98 98 96 96 Ν DJ 1993 1991 1992 Services Index (January 1992 = 100) Indice (janvier 1992 = 100) 106 106 104 104 102 102 100 100 98 98 DJ Ν

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



1992

1993

1991

1993

0

-0.5

-1.0

-1.5

N

0

-0.5

-1.0

-1.5

DJ

1991

1992

wholesalers of household goods recorded the only declines.

Community, business and personal services advanced 0.6% following a 0.3% decline in October. Amusement and recreational services accounted for two-thirds of the increase due to gains in lotteries and race track operations. Business services edged ahead 0.2%, as services by professionals increased the most, especially lawyers, who benefitted from higher housing sales. Accommodation services were unchanged as a gain by hotels was offset by lower spending in restaurants.

Communications services advanced 1.3% reflecting widespread gains. Output of telecommunication carriers rose 1.0%, led by a gain in long distance calls. The Post Office also contributed to the gain, while broadcasting activities edged up 0.2%, and cablevision services advanced after declining for several months.

Transportation and storage services dropped 0.9% following increases the previous two months. Railway and air transport posted the largest declines in transportation, while a gain in trucking services moderated the decline. Pipeline output fell 4.1%, its third decline in the last four months. Transportation of natural gas continued to slump, declining 4.5% in November, when both domestic and foreign demand for natural gas fell.

Retail sales dropped 0.5% after remaining almost flat the previous three months. Lower sales by department stores, general merchandise stores, as well as liquor stores were responsible for most of the weakness. Sales by motor vehicle dealers improved slightly.

Government services fell 0.2%. The decline was widespread but more evident in provincial governments, where output fell 0.4%.

Goods-producing industries

The advance in goods production was concentrated in manufacturing. Construction

marchands de céréales et les grossistes en biens ménagers sont les seuls à enregistrer des baisses.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de 0,6%, faisant suite à une baisse de 0,3% en octobre. Les services de divertissements et loisirs sont responsables des deux tiers de la hausse en raison de gains dans les opérations des loteries et des hippodromes. Les services aux entreprises sont en hausse de 0,2%, alors que les services de professionnels augmentent le plus, surtout les avocats qui bénéficient d'une hausse des ventes de maisons. Les services d'hébergement et de restauration sont inchangés, alors que le gain des hôtels est annulé par une baisse dans les dépenses de restauration.

Les services de communications progressent de 1,3% reflétant des gains généralisés. Les services de télécommunications montent de 1,0%, dominé par un gain dans les appels interurbains. Le service postal contribue également au gain, alors que les activités de diffusion augmentent de 0,2% et la câblodistribution progresse après avoir baissé pendant plusieurs mois.

Le transport et l'entreposage diminue de 0,9%, faisant suite à des hausses lors des deux mois précédents. Le transport ferroviaire et aérien affichent les plus fortes baisses dans l'industrie du transport, alors qu'un gain dans le camionnage vient modérer cette chute. Le transport par pipelines diminue de 4,1%, une troisième baisse lors des quatre derniers mois. Le transport de gaz naturel continue de fléchir, baissant de 4,5% en novembre, alors que diminuent la demande domestique et à l'étranger de gaz naturel.

Les ventes au détail chutent de 0,5% après être demeurées à peu près stables les trois mois précédents. Une diminution des ventes dans les grands magasins, les magasins généraux, de même que les magasins de boissons alcoolisées, sont responsables de la majeure partie de la faiblesse. Les ventes des concessionnaires automobiles s'améliorent légèrement.

Les services gouvernementaux diminuent de 0,2%. Le recul est généralisée mais plus évidente dans les administrations provinciales, où la baisse atteint 0,4%.

Industries productrices de biens

L'accroissement dans la production de biens est concentrée dans le secteur manufacturier. La

activity also increased following several declines, but mining output fell sharply for a second consecutive month, offsetting most of these gains. Small declines were widespread elswhere in the goods producing industries.

Manufacturers boosted production 0.6% in November, the fourth consecutive monthly gain. Production in October and November averaged 1.6% above its third quarter level, while employment rose 1.6% in the fourth quarter as a whole. Increases in the production of electrical and electronic products as well as chemicals and metal fabricated products contributed most to the overall gain in November, while manufacturers of primary metal products recorded the largest decline. Twelve of 21 major groups recorded higher output.

Producers of electrical and electronic products increased output 2.1% following cutbacks in three of the four previous months. Manufacturers of office machinery increased production 3.5% in November, the third consecutive monthly increase. The backlog of unfilled orders remained high in November after increasing rapidly in the first half of 1993. Production of electronic equipment, which was responsible for most of the weakness over the last four months, rose 1.7% in November.

Chemical producers increased output 2.1%, led by a 4.1% gain in pharmaceuticals. Erratic growth in the first half of 1993 has given way to more consistent gains, as output of chemical products advanced in four of the last five months. Production of toilet preparations jumped 9.0%, partly in anticipation of a shutdown in December. Production of new product lines was also responsible for the increase.

Production of metal fabricated products rose 2.6% after gaining 1.3% in October. The gain was widespread but metal stamping production contributed the most. Unfilled orders, which had declined for several months, have picked up recently.

construction progresse également après plusieurs baisses, mais la production minière chute fortement pour un deuxième mois consécutif, annulant la plupart des gains. Ailleurs dans les industries productrices de biens, on observe de légères baisses.

Les manufacturiers haussent leur production de 0,6% en novembre, un quatrième gain mensuel consécutif. La production moyenne en octobre et novembre est 1,6% supérieure au niveau du troisième trimestre, alors que l'emploi s'accroît de 1,6% pour l'ensemble du quatrième trimestre. Des hausses dans la fabrication de produits électriques et électroniques, de même que dans les produits chimiques et les produits en métal contribuent le plus au gain total en novembre, tandis que les fabricants de métaux de première transformation enregistrent la plus forte baisse. Douze des 21 groupes principaux enregistrent une production accrue.

Les fabricants de produits électriques et électroniques augmentent leur production de 2,1%, faisant suite à des réductions lors de trois des quatre mois précédents. Les manufacturiers d'ordinateurs et autres machines de bureau haussent leur production de 3,5% en novembre, une troisième hausse mensuelle consécutive. L'arriérage dans les commandes en carnet demeure élevé en novembre après avoir progressé rapidement durant la première moitié de 1993. La production d'équipement électronique qui était responsable de la majeure partie de la faiblesse au cours des quatre derniers mois, s'accroît de 1,7% en novembre.

Les fabricants de produits chimiques haussent leur production de 2,1%, dominée par un gain de 4,1% dans les produits pharmaceutiques. La croissance erratique de la première moitié de 1993 fait maintenent place à des gains plus consistents, alors que la fabrication de produits chimiques progresse pendant quatre des cinq derniers mois. La production de produits de toilette bondit de 9,0%, attribuable partiellement à une fermeture prévue en décembre. La fabrication de nouvelles gammes de produits est également responsable de la hausse.

La fabrication de produits en métal augmente de 2,6% après un gain de 1,3% en octobre. Le gain est généralisé mais l'industrie de l'emboutissage contribue le plus. Les commandes en carnet, en baisse depuis plusieurs mois, se sont mises à augmenter récemment.

Manufacturers of primary metals cut back output 2.7% following several increases. Iron and steel operators reduced output 5.1% in response to lower shipments to pipe and tube producers, and wholesalers. Manufacturers of pipe and tube also decreased output sharply following a strong increase in October.

After remaining weak between August and October, production of paper and allied products increased 0.6% reflecting higher demand on foreign markets for wood pulp, newsprint, and other paper. Production of transportation equipment slowed to 0.2% reflecting a 5.1% decline in the production of motor vehicles. This industry was affected by several shutdowns in October and November.

Construction activity rose 0.3%, its first increase since May. Residential construction advanced 0.9%, its third increase in the past six months. The gains have been erratic, however, and output in November was not much above its most recent trough in June. Contrary to recent months when building of apartments was the only source of strength, construction of doubles and row-dwellings also contributed to the advance in November. Construction of non-residential buildings advanced 0.6% as activity on industrial and public projects picked up.

Mining output slumped 1.4% following a substantial decline in October. Drilling tumbled for a second consecutive month as both exploration and development activities remained weak. Despite sharp declines in drilling recently output was 34.2% higher than in November of 1992. Production of crude oil and natural gas fell 1.1%, entirely due to cutbacks in output of crude oil. Metal mines other than gold and iron slashed output 4.4%. Since the beginning of the year growth has been negligible while prices of nonferrous mineral products have remained low.

Forestry activity fell 2.9% after increasing the previous two months. Sawmill operators and producers of veneer and plywood also cut back. Exports of lumber declined in November but the price of lumber continued to rise rapidly.

Les manufacturiers de métaux de première transformation réduisent leur production de 2,7% après plusieurs hausses. La fabrication de produits sidérurgiques reculent de 5,1% en réponse à une diminution des livraisons aux producteurs de tubes et tuyaux d'acier, et aux grossistes. Les producteurs de tubes et tuyaux d'acier réduisent aussi fortement leur production, faisant suite à une hausse importante en octobre.

Après être demeurée faible entre août et octobre, la production de papier et produits connexes s'accroît de 0,6%, reflétant une demande accrue sur les marchés étranger pour la pâte de bois, le papier journal et autres papiers. La production de matériel de transport ralentit à 0,2%, reflétant une baisse de 5,1% dans la production de véhicules automobiles. Cette industrie était affectée par plusieurs fermetures en octobre et novembre.

La construction s'accroît de 0,3%, une première hausse depuis mai. La construction résidentielle progresse de 0,9%, une troisième hausse lors des derniers six mois. Les gains ont cependant été irréguliers, et la production en novembre n'est pas tellement supérieure à son plus récent creux en juin. Contrairement aux derniers mois alors que la construction d'appartements seulement augmentait, la construction de maisons semi-détachées et en rangée contribuent aussi à la hausse en novembre. La construction d'édifices non résidentiels progresse de 0,6%, alors que reprend l'activité dans les projets industriels et publics.

La production minière fléchit de 1,4%, faisant suite à une forte baisse en octobre. Le forage chute pour un deuxième mois consécutif, alors que les activités d'exploration et de développement demeurent faibles. Malgré de fortes baisses dans le forage récemment la production demeure 34,2% supérieure à novembre 1992. La production de pétrole brut et de gaz naturel diminue de 1,1%, entièrement attribuable à des coupures dans la production de pétrole brut. Les mines de métaux autres que l'or et le fer diminuent leur production de 4,4%. Depuis le début de l'année, la croissance est négligeable alors que les prix des produits minéraux non-ferreux demeurent bas.

L'exploitation forestière chute de 2,9% après avoir augmenté au cours des deux derniers mois. Les opérateurs de scieries et producteurs de plaqués et contreplaqués diminuent aussi leur production. Les exportations de bois d'oeuvre diminuent en novembre alors que le prix du bois continue d'augmenter rapidement.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	П	111	IV	Annua
SPECIAL AG	GGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX						Annue
	otal economy nsemble	1992 1993	501425.7 511727.8	502296.4 516027.8	503992.7 518714.4	506827.0	503637.
	usiness sector industries ecteur des entreprises	1992 1993	409054.4 418471.0	409823.5 423054.5	411126.6 426099.6	413624.4	410908.
	usiness sector – goods ecteur des entreprises – biens	1992 1993	167826.0 170847.1	166734.7 172740.6	166412.8 173309.5	167809.1	167196.
	usiness sector – services ecteur des entreprises – services	1992 1993	241228.4 247623.9	243088.9 250314.0	244713.8 252790.0	245815.3	243712.
	on – business sector industries ecteur non commercial	1992 1993	92371.3 93256.8	92472.9 92973.2	92866.1 92614.8	93202.6	92728.
	on-business sector – goods ecteur non commercial – biens	1992 1993	972.6 975.8	993.0 956.2	1012.6 972.6	972.2	987.
	on-business sector – services ecteur non commercial – services	1992 1993	91398.7 92281.0	91479.9 92017.0	91853.5 91642.2	92230.4	91741.
	oods producing industries dustries productrices de biens	1992 1993	168798.6 171822.9	167727.7 173696.8	167425.4 174282.1	168781.3	168183
	ervices producing industries dustries productrices de services	1992 1993	332627.1 339904.9	334568.7 342331.0	336567.3 344432.3	338045.7	335453
	dustrial production roduction industrielle	1992 1993	123091.4 128536.0	123738.9 129623.9	124372.4 130834.2	126220.9	124356
	on-durable manufacturing ind. anufacturiers – biens non durables	1992 1993	40828.1 41849.1	40913.7 42148.3	40925.5 42306.0	41615.4	41070
	urable manufacturing industries anufacturiers – biens durables	1992 1993	46146.1 49572.2	46553.8 49456.8	46960.8 49798.0	48243.6	46976
BUSINESS	SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISI	ES					
,	gricultural & related services ind d. agricoles & de services connexes	1992 1993	11404.7 11400.6	11232.8 11706.4	10665.0 11851.8	10797.5	11025
	shing & trapping industries d. de la pêche et du piégeage	1992 1993	940.3 776.4	842.5 832.4	773.3 748.6	732.1	822
S03 Lo	ogging & forestry industries	1992 1993	2845.9 3289.4	2781.4 3391.4	3020.2 3194.2	3137.3	2946
S04 M	ining, quarrying & oil well ind ines, carrières & puits de pétrole	1992	19849.3 20459.5	19911.7 21805.0	20162.5	19828.8	19938
S04M04 I	Mining industries ndustries des mines	1992 1993	6222.9 5674.2	6006.7 5714.0	5913.1 5577.9	5545.3	5922
S04M04L004 S04M04L004	Gold mines Mines d'or	1992 1993	1668.1 1618.3	1625.2 1543.6	1636.0 1518.4	1557.1	1621
S04M04L005 S04M04L005	Other metal mines Autres mines de métaux	1992 1993	2205.1 1976.4	2254.9 1987.6	2289.4 1884.6	2048.2	2199
S04M04L006 S04M04L006	Iron mines Mines de fer	1992 1993	473.0 436.6	478.3 431.4	396.0 433.8	447.5	448
S04M04L007 S04M04L007	Asbestos mines Mines d'amiante	1992 1993	101.3 87.9	94.3	88.6 79.8	91.8	94
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1992	512.2	477.7	530.0	485.2	501

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

December	November	October	September	August	July	June	May	April	March	February	January	
Décembre	Novembre	Octobre	Septembre	Août	Juillet	Juin	Mai	Avril	Mars	Février	Janvier	
508075.4	506079.1		504973.3					502174.0				1992
41 4700 0	523357.8		520591.6		517515.2 409891.8	518135.2 409789.6				511476.5 408708.2		1993 1992
414790.8	412852.2 430841.4		411912.1 428011.6					421739.4				1993
168546.5	167702.7 174207.1		166918.4 174196.3		165437.4 172627.1		166777.9 171986.5	167228.1 172191.8		167420.8 170697.0		1992 1993
246244.3	245149.5 256634.3		244993.7 253815.3		244454.4 252136.4	243591.6 251215.3		242765.8 249547.6			240698.3 246610.9	1992 1993
93284.6	93226.9 92516.4	93096.4 92649.5	93061.2 92580.0	92763.7 92512.8	92773.4 92751.7	92687.2 92876.5	92551.3 92884.8	92180.1 93158.4	92423.5 93172.8	92390.2 93249.6	92300.2 93348.0	1992 1993
973.4	967.4 1008.2	975.8 996.2	1002.2 971.0	1025.0 968.6	1010.6 978.2	1002.2 957.8	989.0 953.0	987.8 957.8	959.0 985.4	973.4 975.8	985.5 966.2	1992 1993
92311.2	92259.5 91508.2	92120.6 91653.3	92059.0 91609.0	91738.7 91544.2	91762.8 91773.5	91685.0 91918.7	91562.3 91931.8	91192.3 92200.6	91464.5 92187.4	91416.8 92273.8	91314.7 92381.8	1992 1993
169519.9	168670.1 175215.3		167920.6 175167.3		166448.0 173605.3		167766.9 172939.5	168215.9 173149.6		168394.2 171672.8		1992 1993
338555.5	337409.0 348142.5		337052.7 345424.3		336217.2 343909.9	335276.6 343134.0		333958.1 341748.2	333164.1 340918.2		332013.0 338992.7	1992 1993
126868.3	126268.6 131904.7		125230.3 131844.8		122966.2 129920.6			124167.6 129101.2		123289.1 128355.2	123021.4 127198.9	1992 1993
41608.9	41504.2	41733.2	41171.2	40997.3	40607.9	40743.8	40938.4	41059.0	40642.3	40889.7	40952.4	1992
	42524.2	42182.2	42413.3	42263.1	42241.7	42241.9	42207.1	41995.8	42322.3	41463.6	41761.5	1993
49116.3	48346.2 51343.9	47268.4 51146.4	47155.8 50691.0	47303.7 49694.8	46423.0 49008.3	46712.4 49592.6	46532.3 49178.6	46416.6 49599.2	46219.2 50253.1	46125.7 49514.0	46093.4 48949.4	1992 1993
10929.9	10745.5	10717.2	10638.6	10620.2	10736.3	11101.9	11237.4	11359.2	11416.5	11354.6	11443.0	1992
	11951.6	12018.0	11931.4	11857.1	11767.0	11764.3	11715.7	11639.1	11523.4	11485.7	11192.6	1993
746.1	710.7 729.3	739.5 739.0	688.0 708.8	768.6 741.4	863.4 795.7	966.1 809.0	817.1 809.0	744.4 879.1	990.2 804.2	819.8 704.0	1011.0 821.1	1992 1993
3242.1	3134.1 3220.6	3035.7 3317.8	3036.9 3200.2	3028.6 3133.0	2995.0 3249.4	2883.4 3353.8	2903.8 3434.2	2557.0 3386.2	2797.1 3314.2	2840.3 3296.2	2900.3 3257.8	1992 1993
19668.9	19790.5 21539.6	20027.0 21835.7	20426.1 22265.4	20253.9 21971.4	19807.6 21995.3	19666.6 22781.0	19941.2 21390.7	20127.4 21243.2	19871.4 20891.8	20038.9 20511.3	19637.5 19975.5	1992 1993
5422.7	5519.2 5836.6	5693.9 5840.5	5997.0 5783.7	5932.8 5415.3	5809.6 5534.8	5894.4 5766.4	5880.6 5686.8	6245.0 5688.9	6212.7 5649.1	6288.7 5684.4	6167.4 5689.2	1992 1993
1617.8	1458.4 1608.7	1595.1 1559.6	1653.9 1556.0	1639.6 1503.2	1614.5 1496.0	1618.2 1512.8	1599.2 1539.2	1658.1 1578.7	1657.1 1593.1	1662.1 1595.5	1685.1 1666.2	1992 1993
1841.1	2147.7 1814.6	2155.9 1897.5	2350.6 1879.4	2219.3 1927.5	2298.3 1847.0	2275.0 1980.4	2244.5 1988.8	2245.2 1993.6	2281.8 2005.6	2255.9 1998.4	2077.5 1925.1	1992 1993
451.1	449.9 495.8	441.5 475.4	435.6 511.4	424.8 355.4	327.7 434.6	435.7 459.8	481.5 425.0	517.6 409.4	475.7 375.8	475.8 423.8	467.5 510.2	1992 1993
92.6	90.2 72.2	92.6 77.0	90.2 73.4	90.2 78.2	85.4 87.9	92.7 92.7	95.1 74.6	95.2 92.7	95.2 93.9	102.5 79.5	106.2	1992 1993

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Industry - Industrie		1	II	111	IV	Annua
						Annue
USINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRISE	S - suite				
S04M04L009 Salt mines S04M04L009 Mines de sel	1992 1993	144.4 140.4	141.6 143.6	138.0 142.8	139.6	140.9
S04M04L010 Coal mines S04M04L010 Mines de charbon	1992 1993	1118.8 939.3	934.7 1022.6	835.1 1078.6	775.8	916.1
S04M05 Crude petroleum & natural gas S04M05 Pétrole brut & gaz naturel	1992 1993	11990.6 12609.7	12215.2 13198.8	12528.6 13678.8	12328.1	12265.7
S04M06 Quarry & sand pit industries S04M06 Carrières & sablières	1992 1993	496.4 508.5	508.7 537.4	526.3 535.4	513.0	511.
S04M07 Service related to mineral extract S04M07 Industries des services miniers	1992 1993	1139.3 1667.2	1181.1 2354.7	1194.4 2285.3	1442.4	1239.
S05 Manufacturing industries S05 Industries manufacturières	1992 1993	86974.2 91421.3	87467.5 91605.1	87886.3 92104.1	89859.1	88046.9
S05M08 Food industries S05M08 Industries des aliments	1992 1993	9067.8 9032.2	9023.9 9154.5	8980.1 9256.7	9011.9	9021.
S05M08L014 Meat & meat products (exc. poultry) S05M08L014 Viande (sauf volaille)	1992 1993	1175.1 1119.9	1162.7 1107.5	1176.3 1133.1	1137.5	1162.
S05M08L015 Poultry products industry S05M08L015 Industrie de la volaille	1992 1993	480.0 485.2	480.4 488.0	481.6 496.4	470.4	478.
S05M08L016 Fish products industry S05M08L016 Transformation du poisson	1992 1993	757.4 571.6	726.6 672.8	647.5 646.9	598.9	682
S05M08L017 Fruit & vegetable industries S05M08L017 Industries des fruits & légumes	1992 1993	934.0 1044.7	961.0 1031.9	942.4 1072.4	1027.8	966
S05M08L018 Dairy products industries S05M08L018 Industries laitières	1992 1993	1551.7 1504.8	1508.8 1499.2	1488.3 1484.4	1497.5	1511
S05M08L019 Feed industry S05M08L019 Industrie des aliments pour animaux	1992 1993	450.8 455.5	439.9 466.7	447.1 462.3	452.2	447
S05M08L022 Bread & other bakery products ind. S05M08L022 Pain & autres prod. de boulangerie	1992 1993	798.5 798.1	796.1 804.5	796.1 814.9	798.9	7 97
S05M08L024 Misc. food products industries S05M08L024 Produits alimentaires divers	1992 1993	2351.8 2450.0	2387.2 2462.3	2425.5 2506.4	2455.5	2405
S05M09 Beverage industries S05M09 Industries des boissons	1992 1993	2387.0 2475.1	2463.1 2518.8	2367.8 2545.3	2444.8	2415
S05M09L025 Soft drink industry S05M09L025 Industrie des boissons gazeuses	1992 1993	853.9 893.4	905.8 890.6	836.5 908.2	872.1	867
S05M09L026 Distillery products industry S05M09L026 Ind. des produits de distillation	1992 1993	238.3 242.9	246.4 256.9	251.1 257.3	229.3	241
S05M09L027 Brewery products industry S05M09L027 Industrie de la bière	1992 1993	1197.1 1240.6	1207.0 1267.0	1177.3 1269.0	1236.1	1204
S05M10 Tobacco products industry S05M10 Industries du tabac	1992 1993	553.4 586.4	568.1 586.4	583.5 544.8	560.9	566
S05M11 Rubber products industry S05M11 Ind. des produits en caoutchouc	1992 1993	1066.8 1181.9	1086.2 1210.7	1085.8 1221.5	1113.2	1088
S05M12 Plastic products industries S05M12 Produits en matière plastique	1992 1993	1826.6 1917.2	1880.5 1958.0	1897.7 2012.8	1896.0	1875
S05M13 Leather & allied products ind. S05M13 Ind. du cuir & produits connexes	1992 1993	309.8 313.0	317.0 315.4	317.4 322.6	315.0	314

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	146.4 145.2	141.6 139.2	145.2 136.8	146.4 136.8	145.2 142.8	133.2 151.2	134.4 148.8	140.4 136.8	139.2 142.8	136.8 136.8	139.2 142.8	142.8
1992 1993	1179.0 868.4	1108.5 1003.7	1069.0 945.7	1095.5 972.3	841.8 1023.0	866.7 1072.5	856.4 1081.0	840.0	808.9	768.0	763.3	796.1
1992	11785.7	12093.7						973.5	1181.2	1229.5	1212.6	
1993	12324.3	12652.8	12092.4 12851.9	12201.6 13058.1	12308.6 12963.4	12135.5 13574.9	12346.1 13770.3	12559.3 13673.2	12680.5 13592.8	12448.4 13379.4	12314.8 13231.9	12221.1
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	498.0	511.3	516.1	525.8	536.6	549.9	534.2	541.4	530.6	519.7	531.8	
1992	1185.6	1159.7	1072.7	1184.5	1249.3	1109.6	1128.2	1231.8	1223.3	1364.1	1445.5	1517.7
1993	1464.0	1662.8	1874.7	1970.4	2203.9	2889.8	2156.0	2341.5	2358.3	2096.1	1939.3	
1992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	89850.4	90725.2
1993	90710.9	90977.6	92575.4	91595.0	91385.7	91834.5	91250.0	91957.9	93104.3	93328.6	93868.1	
1992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.7
1993	8982.2	8964.2	9150.1	9026.3	9202.6	9234.7	9237.7	9289.1	9243.4	9297.7	9375.6	
1992	1173.1	1177.9	1174.3	1177.9	1151.5	1158.7	1188.7	1169.5	1170.7	1144.3	1145.5	1122.7
1993	1147.9	1103.5	1108.3	1074.7	1111.9	1135.9	1131.1	1134.7	1133.5	1113.1	1105.9	
1992	481.9	479.6	478.4	484.4	474.8	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.0
1993	478.4	486.8	490.4	476.0	496.4	491.6	498.8	492.8	497.6	497.6	512.0	
1992	751.7	759.0	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598.1
1993	568.0	548.9	597.9	600.3	670.8	747.4	658.9	639.7	642.1	608.7	638.6	
1992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019.1
1993	1012.3	1043.5	1078.4	1044.7	1032.7	1018.3	1096.4	1056.8	1064.0	1085.6	1107.3	
1992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509.5
1993	1501.2	1508.4	1504.8	1473.6	1510.8	1513.2	1482.0	1483.2	1488.0	1510.8	1473.6	
1992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	452.2
1993	452.3	457.1	457.1	461.9	467.9	470.3	448.7	469.1	469.1	473.9	471.5	
1992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	793.7	803.3
1993	796.1	776.9	821.3	802.1	806.9	804.5	805.7	829.7	809.3	811.7	818.9	000.0
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	2482.8
1993	2441.2	2437.5	2471.2	2465.1	2485.6	2436.3	2494.1	2522.8	2502.3	2556.3	2611.5	2102.0
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	2432.5
1993	2478.7	2478.7	2468.0	2469.2	2543.6	2543.5	2591.6	2525.8	2518.4	2461.9	2438.0	2402.0
1992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846,1	868.9	901.3
1993	921.8	873.8	884.6	870.2	906.2	895.4	944.6	887.0	893.0	854.6	840.2	301.5
												104.2
1992 1993	251.7 242.9	247.1 241.7	216.2 244.1	249.9 254.9	241.6 256.1	247.7 259.6	257.4 270.4	250.3 245.3	245.6 256.1	258.8 259.6	234.9 247.7	194.2
												1000 F
1992 1993	1234.0	1159.5	1197.9	1218.2 1244.6	1182.2 1274.6	1220.6 1281.8	1189.4 1268.6	1173.7 1275.8	1168.9 1262.6	1231.3 1245.8	1244.5 1248.2	1232.5
	1217.0	1268.6	1236.2									500 5
1992	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1 575.2	589.5	568.9 520.1	608.3 565.6	573.4 548.8	556.6 546.4	563.7 546.4	562.5
1993	590.8	578.8	589.6	593.2		590.8						4
1992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4	1108.3	1104.8 1203.9	1119.2 1256.7	1115.6
1993	1160.7	1195.5	1189.5	1183.5	1226.7	1221.9	1202.7	1211.1	1250.7			4000
1992	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5	1886.4	1883.9	1897.2 2078.9	1906.8
1993	1906.0	1890.4	1955.2	1940.8	1970.8	1962.4	1999.6	2004.4	2034.5	2027.3		
1992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	313.4
1993	305.0	308.6	325.4	314.6	311.0	320.6	319.4	327.8	320.6	331.4	331.4	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	н	111	IV	Annua
ISINESS SE	CTOR Continued SECTEUR DES E	NTREPRISE	S – suite				Annue
S05M13L033	Footwear industry	1992	217.0	224.1	225.2	220.8	221.
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1993	221.7	220.5	227.3		
	Primary textile & textile prod. ind. nd. textiles & produits textiles	1992 1993	1825.4 1929.8	1893.5 1928.5	1925.8 1950.5	1959.7	1901
S05M14L035 S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth Fibres chimiques & tissus tissés	1992 1993	747.9 764.7	774.7 749.5	785.5 753.9	789.5	774
S05M14L036 S05M14L036	Wool yarn & cloth industry Filature & tissage de la laine	1992 1993	139.0 126.7	130.7 125.9	135.1 135.9	135.6	135
S05M14L038 S05M14L038	Misc. textile products industries Ind. des produits textiles divers	1992 1993	614.3 622.1	611.3 654.1	624.0 651.3	634.4	621
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1992	119.8	149.9	156.7	157.2	145
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1993	156.5	143.2	148.0		
	Clothing industries ndustries de l'habillement	1992 1993	2162.0 2162.2	2094.0 2189.5	2160.4 2238.8	2128.1	2136
S05M15L041 S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery Ind. de l'habillement sauf bas	1992 1993	2058.0 2049.5	1994.9 2073.6	2045.7 2119.3	2017.9	2029
S05M15L042 S05M15L042	Hosiery industry Industrie des bas & chaussettes	1992 1993	104.0 112.7	99.1 115.9	114.7 119.5	110.2	10
	Nood industries industries du bois	1992 1993	4746.3 5067.8	4760.5 4986.8	4787.7 5023.9	4998.5	482
S05M16L043 S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills Scieries, rabotage & bardeaux	1992 1993	2853.9 3090.5	2849.9 3013.8	2892.5 3061.4	3030.1	290
S05M16L044 S05M16L044	Veneer & plywood industries Ind. des placages & contreplaqués	1992 1993	440.1 466.2	441.8 421.4	429.5 454.2	460.3	44
S05M16L045 S05M16L045	Sash, door & other millwork ind. Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992 1993	930.4 928.2	948.4 965.1	944.0 925.8	947.6	94
S05M16L047 S05M16L047	Other wood industries Autres industries du bois	1992 1993	429.3 489.9	434.3 490.7	434.0 487.5	470.4	44
	Furniture & fixture industries Meubles & articles d'ameublement	1992 1993	1286.9 1276.3	1342.0 1287.1	1344.8 1321.5	1301.4	131
S05M17L048	Household furniture industries Industrie des meubles de maison	1992 1993	470.4 494.8	514.8 507.6	511.6 508.8	500.7	49
S05M17L049 S05M17L049	Office furniture industries Industrie des meubles de bureau	1992 1993	320.5 296.9	318.5 284.1	333.1 295.3	318.6	32
	Paper & allied products industries	1992 1993	7185.4 7609.4	7231.6 7599.4	7229.5 7530.1	7691.1	733
S05M18L051 S05M18L051	Pulp & paper industries Industries des pâtes et papier	1992 1993	5622.9 5945.7	5642.5 5957.3	5625.8 5902.6	6060.8	573
S05M18L053 S05M18L053	Paper box & bag industries	1992 1993	683.5 711.2	682.8 713.6	682.0 718.4	690.5	68
S05M18L054 S05M18L054	Other converted paper products ind. Aut. produits en papier transformé	1992 1993	649.4 718.6	667.5 699.0	679.6 700.2	702.3	67
S05M19	Printing, publishing & allied ind. Imprimerie, édition & ind. connexes	1992 1993	4986.7 4811.5	4958.0 4763.5	4918.9 4725.5	4884.3	493

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
·	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	209.1	219.8	222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.0
1993	216.1	218.5	230.5	220.9	217.3	223.3	224.5	231.7	225.7	235.3	236.5	210.
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.0
1993	1938.5	1925.4	1925.4	1934.9	1924.0	1926.5	1936.1	1945.7	1969.7	1967.2	1992.6	
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.7
1993	769.5	756.3	768.3	756.3	753.9	738.3	752.7	738.3	770.7	758.7	780.3	
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.0
1993	141.9	122.7	115.5	123.9	125.1	128.7	131.1	137.1	139.5	150.3	147.9	
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.4
1993	614.1	626.1	626.1	650.1	652.5	659.8	641.7	661.0	651.3	648.9	659.8	001.
1992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.
1993	158.1	155.7	155.7	147.2	141.2	141.2	146.0	153.2	144.8	152.0	143.6	100.
1992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154.1	2145.8	2084.
1993	2116.1	2177.5	2193.1	2185.9	2205.1	2177.4	2149.8	2255.7	2310.9	2208.7	2190.6	2004.
1992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	2047.4	2045.1		1070
1993	2001.0	2061.2	2086.4	2069.6	2091.2	2059.9	2028.7	2141.8	2187.4	2045.1	2038.0 2062.3	1970.
1992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9							440
1993	115.1	116.3	106.7	116.3	113.9	105.5 117.5	119.9 121.1	117.5 113.9	106.7 123.5	109.0 125.9	107.8 128.3	113.
1992	4698.0	4754.4										
1993	4946.6	5108.6	4786.5 5148.3	4786.3 5000.8	4729.7 5011.6	4765.6 4948.0	4764.2 5005.2	4737.8 4965.5	4861.2 5101.0	4923.4 5104.7	4994.2	5078.
											5088.0	
1992 1993	2841.0 2991.4	2842.3 3140.1	2878.4 3140.1	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3	2941.3	2976.1	3022.9	3091.
				3017.8	3040.6	2983.0	3031.0	3017.8	3135.3	3116.1	3075.4	
1992 1993	423.2	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3	433.1	435.5	454.7	490.
	476.2	459.4	463.0	429.4	404.2	430.6	449.8	446.2	466.6	463.0	461.8	
1992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926.
1993	905.7	922.6	956.3	961.1	976.7	957.5	935.8	921.4	920.2	926.2	933.4	
1992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478.
1993	482.3	494.3	493.1	496.7	494.3	481.1	497.6	485.5	479.5	507.2	524.0	
1992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281.
1993	1258.3	1264.3	1306.3	1278.7	1271.5	1311.1	1332.7	1321.9	1309.9	1302.7	1332.7	
1992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0	514.0	511.6	514.0	509.2	500.8	505.5	495.
1993	480.4	491.2	512.8	500.8	506.8	515.2	516.4	502.0	508.0	505.6	510.4	
1992	318.6	325.7	317.1	301.4	325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	329.8	310.
1993	301.3	286.9	302.5	290.5	273.7	288.1	290.5	304.9	290.5	288.1	289.3	
1992	7195.3	7221.0	7140.0	7226.6	7420.4	7047.7	6796.3	7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.0
1993	7665.9	7457.1	7705.3	7688.7	7549.3	7560.1	7629.6	7478.5	7482.1	7499.9	7542.1	
1992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046.
1993	6002.5	5798.6	6036.1	6033.7	5908.9	5929.3	6004.9	5858.6	5844.2	5839.3	5895.8	
1992	690.3	685.5	674.7	676.0	672.4	700.0	677.2	678.4	690.5	690.5	697.7	683.
1993	695.2	703.6	734.8	707.2	720.4	713.2	710.8	724.0	720.4	724.0	726.4	
1992	655.1	651.4	641.7	662.0	667.9	672.6	678.5	680.8	679.6	692.7	708.3	705.
1993	720.6	718.2	717.0	700.2	703.8	693.0	708.6	684.6	707.4	730.1	717.0	, 55.0
					4959.2	4931.3	4983.9	4903.3	4869.6	4964.3	4853.8	4834.1
1992 1993	5029.1 4795.9	5015.5 4782.7	4915.5 4856.0	4983.6 4803.1	4959.2 4758.7	4931.3	4983.9	4903.3	4737.1	4705.9	4660.3	4004.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

						DV.	Annual
Code	Industry - Industrie		1	11	111	IV	Annuel
BUSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S - suite				
S05M19L055 S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	1992 1993	4487.7 4343.3	4470.6 4292.1	4430.3 4257.3	4398.1	4446.7
S05M19L056 S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	1992 1993	499.0 468.2	487.4 471.4	488.6 468.2	486.2	490.3
	Primary metal industries Première transformation des métaux	1992 1993	6593.9 7595.1	6683.2 7433.7	6854.1 7604.3	7265.4	6849.2
S05M20L057 S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1992 1993	2451.7 2965.3	2528.0 2749.8	2545.4 2842.0	2846.0	2592.8
S05M20L058 S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992 1993	424.8 540.6	373.0 550.6	389.9 549.4	494.0	420.4
S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	1992 1993	417.1 467.5	435.5 435.9	444.7 438.3	448.3	436.4
S05M20L059 S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2435.5	2480.1	2581.9	2583.2	2520.2
	Fonte & affinage métaux non ferreux Fabricated metal product industries	1993 1992	2693.7 5509.8	2747.3 5469.0	2783.7 5455.3	5392.7	5456.7
S05M21 S05M21L064	Fabrication des produits en métal Power boiler & struct. metal ind.	1993 1992	5481.7 983.7	5568.5 911.6	5670.0 883.5	830.4	902.3
S05M21L064 S05M21L065	Chaudières & éléments de charpente Ornamental & arch. metal prod. ind.	1993 1992	835.4 697.5	871.4 678.3	916.9 659.8	610.4	661.
S05M21L065 S05M21L066		1993 1992	610.2 1228.3	651.0 1241.2	659.8 1245.2	1268.5	1245.
S05M21L066 S05M21L067	Emboutissage & matriçage des métaux	1993	1306.3 439.3	1210.7 445.8	1202.7 454.7	447.1	446.
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1993	463.4	494.7	512.3	787.1	751.
S05M21L068 S05M21L068	Articles de quincaillerie	1992 1993	711.5 826.3	752.1 845.9	754.1 876.6		
\$05M21L069 \$05M21L069		1992 1993	191.0 206.8	191.0 238.7	220.2 246.8	221.4	205.
S05M21L070 S05M21L070		1992 1993	617.2 629.3	621.3 648.1	621.6 641.3	634.3	623.
S05M21L071 S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1992 1993	641.4 604.0	627.6 608.0	616.3 613.6	593.4	619.
	Machinery industries Industries de la machinerie	1992 1993	2833.8 2985.6	2763.9 3184.7	2748.3 3227.6	2857.3	2800.
S05M22L072 S05M22L072		1992 1993	402.0 425.0	421.0 423.4	417.1 433.4	410.8	412.
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992 1993	114.6 94.1	115.7 94.1	117.3 92.5	105.7	113
S05M22L074 S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992 1993	2317.2 2466.5	2227.2 2667.2	2213.9 2701.7	2340.8	2274
S05M23 S05M23	Transportation equipment industries Industries du matériel de transport	1992 1993	12995.7 14505.5	13039.4 14126.5	13003.4	13501.6	13134
S05M23L075 S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2511.1	2486.0	2449.5 2171.2	2395.0	2460
S05M23L076	Motor vehicle industry	1993 1992	2328.8 3122.1	2240.0 3117.6	3225.4	3341.1	3201
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1993	3757.3	3696.4	3818.3		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembi
1992	4518.5	4520.5	4424.1	4498.2	4488.2	4425.5	4494.9	4415.5	4380.6	4483.7	4352.8	4357
1993	4321.3	4322.5	4386.2	4326.1	4286.5	4263.7	4236.1	4256.5	4279.3	4246.9	4206.1	4007
1992	510.6	495.0	491.4	485.4	471.0	505.8	489.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477
1993	474.6	460.2	469.8	477.0	472.2	465.0	485.4	461.4	457.8	459.0	454.2	477
1992	6566.0	6568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7065
1993	7579.4	7645.5	7560.5	7441.9	7397.8	7461.3	7457.7	7644.6	7710.6	7872.7	7656.5	7365
1992	2458.4	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0		2690.0		007
1993	3008.0	3028.4	2859.5	2823.6	2702.7	2723.0	2733.8	2857.1	2609.9 2935.0	3017.6	2873.1 2864.3	2974
1992	431.6	430.4	412.3	347.2								
1993	543.8	545.0	532.9	554.6	334.0 548.6	437.7 548.6	356.9 554.6	393.1	419.6	459.4	487.1	535
								536.6	557.1	629.4	531.7	
1992 1993	410.3	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1	452.3	441.5	447.5	455
	465.5	471.5	465.5	423.5	434.3	449.9	405.5	455.9	453.5	469.1	479.9	
1992	2406.2	2449.9	2450.4	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	2611.1	2647.3	2491
1993	2656.8	2680.9	2743.3	2686.9	2758.9	2796.1	2804.5	2796.1	2750.5	2739.7	2716.9	
1992	5516.1	5480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5415
1993	5444.2	5447.7	5553.3	5527.2	5536.9	5641.3	5593.1	5720.4	5696.5	5772.1	5923.5	
1992	995.4	966.5	989.2	948.4	892.1	894.3	875.2	914.6	860.7	857.2	820.0	814
1993	833.4	828.6	844.2	844.2	876.6	893.4	914.9	916.1	919.7	924.5	949.7	017
1992	710.7	698.3	683.6	678.5	675.9	680.5	677.9	657.4				500
1993	585.8	617.0	627.8	655.4	648.2	649.4	651.8	667.4	644.1 660.2	627.2 672.2	611.6 686.6	592
1992 1993	1241.7	1234.3	1208.8	1237.4	1228.8	1257.4	1230.9	1247.6	1257.1	1239.0	1283.3	1283
	1316.3	1279.1	1323.5	1240.7	1193.9	1197.5	1145.9	1238.3	1223.9	1207.1	1263.5	
1992	424.0	445.7	448.1	448.2	445.8	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455
1993	448.2	459.0	483.0	484.2	496.3	503.5	533.5	503.5	499.9	505.9	507.1	
1992	705.3	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817
1993	818.3	824.3	836.3	824.3	838.7	874.6	862.6	873.4	893.8	918.9	916.5	
1992	192.6	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220
993	215.7	201.2	203.6	232.7	239.9	243.6	239.9	244.8	255.7	271.4	283.6	
1992	616.1	616.0	619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5		607
1993	618.1	632.5	637.3	640.9	639.7	663.7	637.3	646.9	639.7	646.9	644.3 662.5	637
1992	630.3	635.0	658.9	628.9	625.2	628.8	627.5	619.1	602.3	587.9	597.4	595
1993	608.4	606.0	597.6	604.8	603.6	615.6	607.2	630.0	603.6	625.2	654.0	
1992	2862.4	2824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885
1993	2837.0	3042.4	3077.3	3137.4	3189.1	3227.7	3218.1	3240.8	3223.9	3299.7	3371.7	
1992	390.4	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416
1993	420.6	424.2	430.2	429.0	426.6	414.6	412.2	436.2	451.7	461.3	474.5	
1992	115.4	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98
1993	90.1	94.9	97.3	96.1	94.9	91.3	94.9	93.7	88.9	96.1	94.9	
1992	2356.6	2298.0	2297.0	2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371
1993	2326.3	2523.3	2549.8	2612.3	2667.6	2721.8	2711.0	2710.9	2683.3	2742.3	2802.3	2011
												4.4004
1992	12938.8	13078.5	12969.7	13069.7	13056.7	12991.9	12886.0	13187.0 14035.8	12937.1 14629.0	12958.6	13545.1	14001
1993	14263.7	14541.0	14711.8	14405.5	13920.0	14054.0	13609.5			14785.7	14809.8	
1992	2484.3	2526.3	2522.6	2468.5	2488.8	2500.7	2482.7	2452.7	2413.0	2374.6	2408.2	2402
1993	2376.0	2322.0	2288.4	2280.0	2215.2	2224.8	2142.0	2145.6	2226.0	2204.4	2242.8	
1992	3155.7	3150.8	3059.8	3173.8	3069.1	3110.0	3196.1	3288.1	3192.1	3141.3	3372.7	3509
1993	3612.7	3792.0	3867.2	3829.0	3566.1	3694.0	3691.6	3685.6	4077.6	4051.3	3845.7	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

						43.6	Annual
Code	Industry - Industrie		ı	П	111	IV	Annuel
JSINESS SEC	TOR - Continued - SECTEUR DES EN	ITREPRISE	S - suite				
S05M23L077 S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1992 1993	322.6 335.0	320.0 357.5	318.4 372.3	316.2	319.3
S05M23L078 S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1992 1993	5744.5 6805.0	5854.8 6537.2	5767.6 6463.4	6203.1	5892.5
S05M23L079 S05M23L079	Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1992 1993	606.1 546.4	580.8 552.4	573.5 544.4	558.7	579.8
S05M23L080 S05M23L080	Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	1992 1993	460.0 431.7	438.9 436.1	433.8 421.3	435.8	442.1
S05M23L081 S05M23L081	Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	1992 1993	229.4 301.3	241.3 307.0	235.2 300.5	251.7	239.4
S05M24 E	lectrical & electronic products	1992 1993	7737.9 8243.6	8044.7 8328.3	8327.4 8254.3	8484.7	8148.7
S05M24L082	rod. électriques & électroniques Small electrical appliance industry	1992	176.2 166.2	172.2 164.6	168.2 157.8	167.8	171.1
S05M24L082 S05M24L083	Petits appareils électriques Major appliances (elec. & non-elec.)	1993	204.7	224.0 250.0	240.9 247.6	238.1	226.9
S05M24L083 S05M24L084	Gros appareils (électriques ou non) Record players, radio & tv receivers	1993 1992	251.2 122.3	139.4	162.1 172.9	177.1	150.
S05M24L084 S05M24L085	Phonographes, récepteurs radio & tv Electronic equipment industries	1993	180.6 2886.4	171.7 3059.7	3181.3	3282.5	3102
S05M24L085 S05M24L086	Industrie du matériel électronique Office, store & business machines	1993 1992	3298.9 2203.3	3302.2 2335.0	3264.7 2451.9	2531.3	2380
S05M24L086 S05M24L087	Ordinateurs & autre mach. de bureau Communications, energy wire & cable	1993 1992	2307.6 511.6	2361.8 529.6	2347.3 523.6	510.8	518
S05M24L087 S05M24L088	Fils & cables, élect./communication Battery industry	1993 1992	516.0 87.4	508.8 82.2	501.2 79.5	84.1	83
S05M24L088 S05M24L089	Industrie des accumulateurs Other elect. & electronic products	1993 1992	86.1 1546.0	87.3 1502.6	86.1 1519.9	1493.0	1515
S05M24L089 S05M25	Autres prod. élect. & électroniques	1993 1992	1437.0 2314.7	1481.8 2312.8	1476.6 2271.5	2272.9	2293
	Produits minéraux non métalliques Cement industry	1993 1992	2237.1 354.0	2343.1 354.8	2379.6 357.9	353.2	355
S05M25L091	Industrie du ciment	1993	341.8	375.6 303.3	394.1	274.0	294
\$05M25L092 \$05M25L092	Concrete products industries Industries des produits en béton	1992 1993	307.7 250.4	278.9	285.3		
S05M25L093 S05M25L093	Ready-mix concrete industry Industrie du béton préparé	1992 1993	356.8 328.2	358.2 354.3	360.6 364.3	362.8	359
S05M25L094 S05M25L094	Glass & glass products industries Verre & articles en verre	1992 1993	517.9 548.2	524.7 554.6	494.8 578.6	529.8	516
S05M25L095 S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products Divers prod. minéraux non métal.	1992 1993	690.9 676.2	683.1 698.6	676.3 683.8	661.7	678
	Refined petroleum & coal products Prods raffinés de pétrole & charbon	1992 1993	2021.9 2109.0	1963.5 2085.0	1984.5 2009.5	2014.1	1996
	Chemical & chemical products ind. ndustries chimiques	1992 1993	7435.3 7721.4	7434.2 7838.6	7474.0 7947.9	7596.4	748
S05M27L097 S05M27L097	Industrial chemicals industries nec Prods chimiques d'usage indust. nca	1992 1993	2298.3 2302.3	2234.7 2341.5	2232.9 2357.1	2230.8	2249

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	308.9	319.8	319.
1993	330.1	336.2	338.6	351.8	360.3	360.3	375.9	368.7	372.3	363.9	380.7	319.
1992	5690.8	5768.9	5773.7	5846.0	5913.4	5805.1	5644.1	5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6540
1993	6633.1	6804.2	6977.7	6659.2	6491.7	6460.7	6121.8	6581.6	6686.9	6910.8	7076.9	6513
1992	606.1	615.7	596.5	571.2	580.8	590.4	577.2	574.7				540
1993	562.8	547.2	529.2	547.2	560.4	549.6	538.8	542.4	568.7 552.0	568.7 540.0	557.9 554.4	549
1992	462.3	460.0	457.6	444.4	439.7	432.5						
1993	430.1	433.7	431.3	440.9	439.7	437.3	431.3 428.9	433.8 422.9	436.2 412.1	432.6	437.4	437
1992	227.3	231.0								394.0	372.4	
1993	318.9	305.7	229.9 279.4	239.6 297.4	249.3	235.0	235.1	236.4	234.0	236.5	249.7	268
					296.2	327.3	310.5	289.0	302.1	321.3	336.9	
1992 1993	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657
	8233.8	8112.8	8384.1	8284.2	8317.2	8383.5	8262.2	8166.4	8334.2	8285.7	8456.4	
1992	179.8	175.0	173.8	165.4	169.0	182.2	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167
1993	167.8	163.0	167.8	165.4	165.4	163.0	158.2	166.6	148.6	160.6	164.2	
1992	195.8	207.9	210.3	209.1	228.4	234.4	234.4	248.9	239.3	235.7	235.7	242
1993	251.2	248.8	253.6	259.7	246.4	244.0	246.4	251.2	245.2	247.6	257.3	
1992	117.4	122.3	127.2	133.3	141.8	143.0	154.0	166.1	166.1	171.0	178.3	181.
1993	179.4	179.4	183.0	179.4	168.5	167.3	167.3	173.3	178.2	187.9	196.4	
1992	2908.8	2822.7	2927.8	2969.2	3060.7	3149.1	3104.3	3208.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418.
1993	3288.5	3267.6	3340.5	3201.9	3332.5	3372.2	3299.0	3246.9	3248.3	3113.1	3166.7	3410
1992	2185.8	2201.3	2222.8	2286.6	2338.2							
1993	2353.8	2240.5	2328.5	2371.8	2326.1	2380.3 2387.5	2424.7 2371.8	2459.6 2264.6	2471.5 2405.6	2530.5 2463.4	2507.6 2550.2	2555.
1992												
1993	515.2 500.8	517.6 498.4	502.0 548.8	522.4 524.8	523.6 500.8	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	512.
						500.8	476.8	509.2	517.6	517.6	538.0	
1992	86.8	86.6	88.8	89.9	81.4	75.3	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86.
1993	86.1	87.3	84.9	83.7	88.5	89.7	82.5	88.5	87.3	87.3	87.3	
1992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490.
1993	1406.2	1427.8	1477.0	1497.5	1489.0	1459.0	1460.2	1466.1	1503.4	1508.2	1496.3	
1992	2328.9	2336.7	2278.6	2284.0	2334.0	2320.4	2275.7	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.
1993	2184.6	2212.3	2314.5	2330.2	2345.9	2353.1	2348.4	2382.0	2408.5	2439.7	2432.5	
1992	334.2	364.1	363.8	349.0	354.8	360.6	348.4	357.9	367.4	356.5	355.2	348.
1993	334.2	343.8	347.5	371.6	377.6	377.6	386.1	390.9	405.4	413.8	415.0	
1992	315.0	311.3	296.9	288.5	318.5	302.9	293.3	296.9	289.7	294.5	269.2	258.
1993	235.6	240.4	275.3	288.5	271.7	276.5	282.5	284.9	288.5	281.3	281.3	200.
1992	366.6	356.0	347.8	348.0	357.8	368.8	358.1	364.2	359.5	365.6		250
1993	316.9	325.4	342.2	343.4	360.3	359.1	360.3	365.1	367.5	359.1	370.4 351.9	352.
1992 1993	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	490.3	514.2	532.2	543.
	543.4	541.0	560.2	541.0	563.8	559.0	575.8	581.8	578.2	595.0	604.6	
1992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	673.8	660.5	661.7	662.
1993	661.0	671.8	695.8	701.8	691.0	703.0	671.8	682.6	697.0	709.0	701.8	
1992	2018.2	2038.7	2008.9	2031.7	1976.7	1882.0	1985.2	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	2032.
1993	2095.4	2106.2	2125.4	2071.4	2040.3	2143.4	2023.5	2018.7	1986.3	2046.3	2064.3	
1992	7502.0	7465.0	7338.8	7383.6	7405.0	7514.1	7457.5	7450.9	7513.6	7566.7	7572.8	7649.
1993	7726.3	7598.5	7839.3	7784.2	7899.8	7831.9	7910.1	7922.8	8010.8	7885.6	8047.3	
1992	2302.8	2301.5	2290.5	2254.4	2245.9	2203.9	2218.2	2204.9	2275.6	2263.6	2201.2	2227.
1993	2355.1	2271.1	2280.7	2327.5	2333.5	2363.5	2373.1	2327.5	2370.7	2327.5	2347.9	2007

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

						1) (Annua
Code	Industry – Industrie		ı	П	111	IV	Annue
JSINESS SEC	TOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S – suite				
S05M27L098 S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	1992 1993	789.2 816.3	823.1 821.9	799.0 821.1	826.6	809.
S05M27L099 S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & medicaments	1992 1993	1742.5 1954.3	1748.2 1909.0	1846.9 1944.6	1904.4	1810.
S05M27L100 S05M27L100	Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1992 1993	502.3 491.3	490.1 500.5	469.2 508.5	478.8	485.
S05M27L101 S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry Savons & composés de nettoyage	1992 1993	441.4 420.9	430.5 434.1	444.5 444.5	432.8	437.
S05M27L102 S05M27L102	Toilet preparations industry Industrie des produits de toilette	1992 1993	440.1 452.7	438.2 482.0	465.2 486.0	490.1	458.
S05M27L103 S05M27L103	Chemical & chemical products nec Industries chimique nca	1992 1993	1221.5 1283.6	1269.3 1349.7	1216.3 1386.1	1232.9	1235.
S05M28 O	ther manufacturing industries utres industries manufacturières	1992 1993	2127.1 2179.4	2138.3 2198.2	2168.3 2225.4	2169.1	2150.
S05M28L104 S05M28L104	Jewellery & precious metal ind. Bijouterie & orfèvrerie	1992 1993	140.2 139.4	137.9 144.6	134.7 140.6	137.2	137.
S05M28L105 S05M28L105	Sporting goods & toy industries Ind. des articles de sport & jouets	1992 1993	286.6 331.7	295.0 338.1	316.2 339.7	329.0	306.
S05M28L106 S05M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	1992 1993	292.4 286.8	305.6 286.4	300.6 293.2	295.0	298
S05M28L107 S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric Dalles, linoléum & tissus enduits	1992 1993	46.5 55.9	47.9 55.1	50.8 56.3	54.9	50
S05M28L108 S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1992 1993	1361.4 1365.6	1352.0 1374.0	1366.1 1395.6	1352.9	1358
S06 Co	nstruction industries	1992 1993	30516.3 27820.6	29132.0 28142.7	28594.4 27653.3	27893.5	29034
S06M29L110 S06M29L110	Residential construction Construction domiciliaire	1992 1993	7623.7 7450.3	7584.0 7254.5	7574.1 7176.9	7681.6	7615
S07 Tra	unsportation & storage industries	1992 1993	21853.8 22168.2	21899.6 22319.8	22051.4 22689.7	21856.7	21915
S07M30 Tr	ransportation industries	1992 1993	17855.4 17874.9	17855.3 17820.9	17774.3 17993.9	17706.9	17798
S07M30L118 S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	1992	2317.3	2438.9 2263.4	2376.5 2266.6	2268.0	2350
S07M30L119 S07M30L119	Railway transport & rel. services Transp. ferroviaire & services rel.	1992 1993	4041.2 3864.2	3817.3 3865.8	3804.2 3920.5	3777.7	3860
S07M30L120 S07M30L120	Water transport & rel. services Transp. par eau & services rel.	1992 1993	1225.0 1112.6	1203.5 1088.2	1193.6 1064.7	1112.0	118
S07M30L121 S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	1992 1993	6301.7 6665.7	6421.4 6678.1	6461.2 6777.0	6556.0	643
S07M30L122 S07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1992 1993	1079.5 1021.5	1076.7 989.5	1032.7 983.5	1027.9	105
S07M30L123 S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	1992 1993	168.0 143.4	155.9 148.6	146.8 139.1	150.5	159
S07M31 P	ripeline transport industries	1992 1993	3337.4 3646.5	3428.3 3840.1	3632.0 4031.0	3531.3	348

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992	795.3	783.2	789.2	812.0	805.9	851.5	803.5	801.0	792.6	827.4	817.8	834.
1993	814.3	798.7	835.9	825.1	828.7	811.9	787.9	833.5	841.9	850.3	875.6	004.
1992	1814.5	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7	1779,4	1818.7	1849.7	1872,3	1876.9	1914.0	1922.
1993	1923.8	1910.6	2028.4	1907.0	1964.7	1855.3	1979.1	1920.2	1934.6	1867.3	1944.3	1922
1992	510.7	502.3	493.8	495.0	493.7	481.7	470.9	472.0	464.8	467.2		400
1993	484.1	487.7	502.1	498.5	502.1	500.9	504.5	502.1	518.8	516.5	469.6 512.9	499.
1992	448.7	440.2	435.4	413.7	432.9	444.9	443.7					
1993	416.1	423.3	423.3	436.5	432.9	432.9	438.9	449.7 459.3	440.0 435.3	431.6	432.8	434
1992	441.7	442.9								435.3	432.9	
1993	456.3	442.9	435.7 461.1	435.8 470.7	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	508.2	490.
					486.4	488.8	488.8	494.8	474.4	496.0	540.6	
1992	1188.3	1238.8	1237.3	1221.3	1286.7	1300.0	1234.1	1222.1	1192.7	1228.0	1229.2	1241
1993	1276.6	1266.5	1307.8	1318.9	1351.5	1378.6	1337.8	1385.4	1435.1	1392.7	1393.1	
1992	2131.2	2111.8	2138.3	2120.4	2142.0	2152.6	2180.3	2164.8	2159.9	2155.1	2177.9	2174
1993	2201.8	2139.4	2197.0	2193.3	2188.6	2212.6	2181.4	2217.4	2277.4	2283.4	2272.8	
1992	150.9	127.7	141.9	141.7	136.7	135.3	141.2	132.7	130.2	132.5	138.4	140
1993	141.4	137.8	139.0	139.0	142.6	152.2	139.0	139.0	143.8	143.8	147.4	
1992	277.8	299.4	282.6	280.2	301.8	303.0	304.2	325.8	318.6	327.0	324.6	225
1993	336.5	319.8	338.9	341.3	331.7	341.3	344.9	331.7	342.5	365.2	358.2	335.
1992	285.9	292.0										
1993	296.0	276.7	299.4 287.6	312.7 280.3	302.0 296.0	302.0 282.8	302.1 284.0	301.0	298.6	297.4	299.9	287
								300.8	294.8	293.6	286.4	
1992	45.7	46.9	47.0	44.6	49.5	49.5	50.7	48.4	53.2	55.7	54.5	54
1993	55.5	55.5	56.7	56.7	55.5	53.1	55.5	56.7	56.7	60.4	61.6	
992	1370.9	1345.8	1367.4	1341.2	1352.0	1362.8	1382.1	1356.9	1359.3	1342.5	1360.5	1355
1993	1372.4	1349.6	1374.8	1376.0	1362.8	1383.2	1358.0	1389.2	1439.6	1420.4	1419.2	
1992	31318.2	30090.4	30140.2	29387.7	29029.8	28978.6	28887.1	28569.4	28326.8	28135.9	27811.2	27733
1993	27671.7	27831.7	27958.3	28144.0	28252.6	28031.6	27872.6	27605.2	27482.1	27322.7	27409.1	
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6	7638.5	7545.4	7538.5	7670.4	7669.2	7705
1993	7548.8	7440.7	7361.4	7368.6	7284.6	7110.4	7201.7	7122.4	7206.5	7146.4	7211.3	
1992	21927.5	21839,3	21794.7	22054.1	21843.2	21801.4	22030.3	22183.9	21939.9	21916.7	21754.3	21899.
993	21924.8	22247.5	22332.4	22221.9	22287.9	22449.6	22588.8	22527.8	22952.4	23064.8	22857.8	21099
992	17963.2	17847.7	17755.4	17960.9	17887.6	17717.5	17840.7	17826.3	17655.8	17732.5	17620.5	17767.
993	17753.2	17940.5	17931.0	17797.7	17787.0	17878.1	17781.2	17853.3	18347.3	18308.9	18286.2	
992	2334.0	2318.5	2299.3	2418.3	2442.1	2456.3	2425.7	2389.0	2314.8	2277.8	2192.5	2333.
993	2288.6	2276.6	2247.7	2259.8	2264.6	2265.8	2282.6	2263.4	2253.7	2246.5	2217.6	
992	4104.4	4048.4	3970.7	3944.6	3834.5	3672.8	3834.8	3818.2	3759.5	3792.0	3738.1	3802.
993	3791.4	3895.8	3905.4	3856.2	3873.0	3868.2	3738.7	3847.8	4175.1	4078.0	4020.5	
992	1217.5	1271.7	1185.7	1222.1	1205.8	1182.5	1209.5	1211.5	1159.8	1146.4	1136.7	1052.
993	1115.7	1111.0	1111.0	1089.4	1053.5	1121.7	1106.2	1020.0	1067.9	1087.0	1107.4	
992	6304.3	6265.2	6335.5	6416.7	6428.2	6419.4	6445.5	6472.8	6465.4	6525.3	6549.1	6593.
993	6609.3	6678.9	6709.0	6651.3	6682.5	6700.6	6719.8	6740.2	6871.1	6951.5	7029.6	
												1016
992	1098.3	1068.3	1071.9	1067.1	1075.5	1087.5	1028.7 981.9	1029.9 997.5	1039.5 971.1	1034.7 961.5	1032.3 948.3	1016.
993	1008.3	1020.3	1035.9	997.5	985.5	985.5						
992	174.3	165.6	164.2	161.6	154.3	151.7	145.6	145.6	149.1	147.8	153.7	150.
993	143.4	145.8	141.1	149.4	150.6	145.8	142.3	137.5	137.5	142.3	136.3	
992	3294.9	3341.8	3375.6	3468.2	3347.6	3469.0	3551.1	3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3504.
993	3541.1	3665.7	3732.7	3777.0	3847.7	3895.6	4148.4	4004.6	3939.9	4059.7	3892.1	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		1	111	ш	IV	Annua
IISINESS S	SECTOR - Continued - SECTEUR DES EN	TREPRISE	S – suite				Allilde
S07M32 S07M32	Storage & warehousing industries Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	1992 1993	661.0 646.8	616.0 658.8	645.1 664.8	618.4	635.
	Communication industries Industries des communications	1992 1993	18896.8 19286.5	19026.0 19306.2	18929.4 19530.5	19098.5	18987.
S08M33L12 S08M33L12		1992 1993	1896.6 1971.9	1938.0 1941.1	1982.4 1919.9	1975.4	1948.
S08M33L13 S08M33L13		1992 1993	14589.5 15006.0	14653.7 15094.0	14595.0 15313.2	14791.1	14657
	Other utility industries Aut. industries de services publics	1992 1993	15295.3 15679.3	15366.6 15257.7	15311.0 15680.1	15560.8	15383
S09M34L13 S09M34L13		1992 1993	13125.7 13363.9	13127.5 12980.5	13007.0 13349.9	13307.9	13142
S09M34L13 S09M34L13		1992 1993	1640.6 1784.3	1705.6 1738.4	1767.5 1782.7	1718.3	1708
S09M34L13 S09M34L13		1992 1993	529.0 531.2	533.6 538.8	536.5 547.6	534.6	533
	Wholesale trade industries Industries du commerce de gros	1992 1993	29399.4 30971.5	30198.6 31089.2	30587.2 31903.2	30829.9	30253
	Retail trade industries Industries du commerce de détail	1992 1993	29631.8 30654.5	29807.9 30934.6	30007.6 31152.8	30204.8	2991
S12 S12	Finance insurance & real est. ind. Finances, ass. & aff. immobilières	1992 1993	82084.4 83884.0	82463.1 85502.9	83373.2 86340.0	83413.3	8283
S12M37 S12M37	Finance & real estate industries Ind. financières et immobilières	1992 1993	36636.6 36625.1	36572.0 37889.6	37005.2 38385.9	36737.1	3673
S12M37L13 S12M37L13		1992 1993	9531.0 9693.5	9488.3 9744.7	9509.6 9841.5	9584.4	952
S12M37L13 S12M37L13		1992 1993	27105.6 26931.6	27083.7 28144.9	27495.6 28544.4	27152.7	2720
S12M38 S12M38	Insurance industries Industries des assurances	1992 1993	3110.4 3291.3	3138.7 3282.6	3179.5 3292.1	3202.5	315
S12M39 S12M39	Govt. royalties on nat. resources Redevances gouv. sur ressources nat.	1992 1993	4666.5 5011.7	4749.4 5076.8	4889.0 5130.8	4832.6	478
S12M40 S12M40	Owner occupied dwellings Immeubles occupés par propriétaire	. 1992 1993	37670.9 38955.9	38003.0 39253.9	38299.5 39531.2	38641.1	3815
S13 S13	Community, business, person. serv. Serv. socio-cult. commer. & pers.	1992 1993	59362.2 60659.1	59693.7 61161.3	59765.1 61173.8	60412.0	5980
S13M41 S13M41	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1992 1993	21155.7 21227.7	21128.5 21566.8	21082.8 21600.4	21295.2	2116
S13M41L14	Serv. professionnels aux entrepris.	1992 1993	9761.8 9157.2	9417.1 9427.9	9175.8 9457.9	9136.7	937
S13M42 S13M42	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	1011.3 1026.3	1014.3 1027.1	1017.2 1029.1	1022.9	101
S13M43 S13M43	Health services industry Ind. des services de soins de santé	1992 1993	10943.3 11383.4	11062.4 11306.7	11154.7 11347.2	11375.8	1113
S13M43L14 S13M43L14	•	1992 1993	173.4 167.9	171.6 167.2	170.7 164.9	169.9	17
S13M44 S13M44	Accommodation & food service ind. Hébergement & restauration	1992 1993	11037.3 11500.1	11183.2 11580.1	11195.3 11634.1	11328.8	1118

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	669.4	649.8	663.7	625.0	608.0	614.9	638.5	650.0	640.0	207.0		
1993	630.5	641.3	668.7	647.2	653.2	675.9	659.2	653,8 669,9	642.9 665.2	627.2 696.2	600.9 679.5	627.1
1992 1993	18849.8 19256.6	18872.0 19345.3	18968.6 19257.7	19053.3 19261.4	19003.6 19296.2	19021.2 19361.0	19109.7 19483.4	18790.2 19555.3	18888.3 19552.9	19088.5 19648.8	19069.4 19896.0	19137.7
1992 1993	1896.4 1969.9	1860.2 1978.3	1933.2 1967.5	1928.1 1954.3	1946.0 1941.1	1939.8 1927.9	1976.9 1930.3	1999.6 1906.3	1970.6 1923.1	1979.0 1908.7	1963.4 1912.3	1983.7
1992	14543.8	14591.9	14632.7	14660.5	14634.1	14666.6	14771.0	14431.4	14582.6	14706.2	14790.3	14876.7
1993	14988.0	15062.4	14967.6	15045.6	15092.4	15144.0	15255.6	15300.0	15383.9	15400.7	15554.3	
1992 1993	15352.6 15546.3	15261.4 15890.5	15271.9 15601.2	15576.8 15305.2	15377.9 14998.6	15145.2 15469.2	15117.1 15697.1	15340.8 15839.2	15475.0 15504.1	15521.3 15528.1	15660.3	15500.8
1992	13175.8	13093.0	13108.3	13287.9	13149.1	12945.4	12880.7	12964.6			15488.8	10045 4
1993	13252.2	13566.8	13272.6	13022.9	12774.4	13144.2	13353.1	13524.7	13175.6 13171.8	13278.4 13186.2	13400.0 13180.2	13245.4
1992	1649.1	1637.0	1635.8	1752.6	1698.4	1665.8	1703.5	1838.5	1760.5	1710.0	1726.1	1718.8
1993	1763.7	1796.9	1792.2	1744.7	1679.4	1791.0	1804.0	1762.5	1781.5	1775.5	1749.4	
1992 1993	527.7 530.4	531.4 526.8	527.8 536.4	536.3 537.6	530.4 544.8	534.0 534.0	532.9 540.0	537.7 552.0	538.9 550.8	532.9 566.4	534.2 559.2	536.6
1992	29493.2	29216.0	29488.9	30164.6	30136.6	30294.5	30611.2	30459.3	30691.0	30794.5	30805.3	30889.9
1993	30885.8	30978.3	31050.4	30753.7	31046.8	31467.2	31687.0	31726.6	32295.9	32593.8	33142.7	
1992 1993	29464.8 30812.9	29783.3 30543.5	29647.4 30607.0	29836.4 30994.8	29681.7 31006.8	29905.5 30802.1	29922.3 31168.4	30088.8 31193.5	30011.6 31096.6	30251.4 31169.6	30197.2 31028.3	30165.8
1992 1993	81755.1 83098.6	82166.4 83799.2	82331.7 84754.3	82059.7 85237.9	82451.4 85471.0	82878.2 85799.7	83125.5 86099.6	83498.5 86375.6	83495.7	83824.8	83054.4	83360.8
1992	36430.8	36737.3	36741.7	36342.0	36519.6	36854.5	36962.2	37037.0	86544.9 37016.4	87282.9 37283.2	88146.7 36382.3	36545.9
1993	36075.1	36515.5	37284.7	37671.1	37949.6	38048.0	38237.6	38422.3	38497.9	39131.5	39801.0	00040.3
1992 1993	9515.8 9682.7	9520.6 9682.7	9556.6 9715.1	9517.1 9710.3	9467.9 9739.1	9479.9 9784.7	9492.0 9793.1	9506.4 9815.9	9530.4 9915.5	9583.2 9926.3	9608.4 9976.6	9561.7
1992	26915.0	27216.7	27185.1	26824.9	27051.7	27374.6	27470.2	27530.6	27486.0	27700.0	26773.9	26984.2
1993	26392.4	26832.8	27569.6	27960.8	28210.5	28263.3	28444.5	28606.4	28582.4	29205.2	29824.4	
1992 1993	3143.8 3253.4	3046.4 3321.7	3141.0 3298.9	3120.5 3301.3	3140.7 3278.6	3154.9 3267.8	3181.2 3307.3	3163.1 3292.9	3194.2 3276.2	3201.4 3272.6	3196.5 3314.5	3209.7
1992	4629.9	4698.9	4670.8	4706.2	4788.5	4753.4	4793.8	4999.7	4873.6	4813.5	4834.9	4940.2
1993	4927.4	4993.3	5114.4	5109.6	4989.7	5131.2	5132.4	5128.8	5131.2	5118.0	5148.0	4849.3
1992 1993	37550.6 38842.7	37683.8 38968.7	37778.2 39056.3	37891.0 39155.9	38002.6 39253.1	38115.4 39352.7	38188.3 39422.3	38298.7 39531.6	38411.5 39639.6	38526.7 39760.8	38640.7 39883.2	38755.9
1992	59207.9	59410.4	59468.3	59597.7	59792.7	59690.8	59655.4	59672.6	59967.2	60176.1	60268.9	60791.1
1993	60632.2	60616.1	60729.0	61077.9	61070.3	61335.7	61109.2	61039.6	61372.6	61203.7	61562.8	
1992 1993	21123.3 21138.5	21189.7 21199.6	21154.1 21344.9	21101.8 21460.1	21154.8 21564.3	21128.8 21676.1	21079.8 21522.3	21001.9 21581.2	21166.6 21697.6	21273.5 21639.0	21276.0 21683.4	21336.0
1992 1993	9826.4 9064.0	9785.8	9673.1	9497.0	9447.9 9447.9	9306.5 9457.5	9257.4 9445.5	9111.0 9470.7	9159.1 9457.5	9185.5 9349.6	9097.9 9397.6	9126.7
1992	1007.6	9169.6 1011.3	9238.0	9378.4	1013.9	1015.1	1016.4	1016.4	1018.8	1021.3	1023.7	1023.7
1993	1027.1	1025.9	1025.9	1025.9	1027.1	1028.3	1030.7	1029.5	1027.1	1028.3	1028.3	
1992 1993	10859.1 11434.9	10927.3 11378.2	11043.6 11337.1	11033.8 11300.5	11028.8 11284.8	11124.5 11334.8	11125.4 11347.9	11133.5 11342.8	11205.3 11350.8	11261.3 11387.9	11382.2 11421.4	11483.9
1992	173.8	173.7	172.6	172.5	171.3	171.1	170.9	170.7	170.5	170.2	169.9	169.6
1993	168.2	167.9	167.6	168.2	166.9	166.5	165.2	164.9	164.5	163.2	161.9	
1992 1993	11072.4 11445.6	11033.4 11549.0	11006.2 11505.7	11085.9 11618.5	11272.4 11574.1	11191.2 11547.6	11201.1 11599.3	11209.7 11542.8	11175.2 11760.2	11254.6 11468.4	11265.5 11472.1	11466.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

						IV	Annua
Code	Industry – Industrie		1	11	111	IV	Annue
USINESS S	SECTOR - Concluded - SECTEUR DES	ENTREPRISE	S – fin				
S13M45 S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	1992 1993	4002.0 4091.4	4086.4 4109.6	4096.9 4004.1	4049.3	4058.
S13M46 S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1992 1993	4553.4 4520.5	4527.3 4555.3	4467.1 4563.3	4473.3	4505.
S13M46L1		1992 1993	815.3 811.8	798.6 816.2	812.7 824.2	809.5	809.
S13M47 S13M47	Other service industries Autres industries des services	1992 1993	6659.2 6909.7	6691.7 7015.7	6751.1 6995.7	6866.8	6742.
NON BUS	SINESS SECTOR - SECTEUR NON COM	MERCIAL					
S17	Mining industries	1992	125.8	134.8	145.1	122.3	132
S17	Industries des mines	1993	116.4	90.0	100.4		
S18 S18	Manufacturing industries Industries manufacturières	1992 1993	60.0 60.0	60.0 60.0	60.0 60.0	60.0	60
S19 S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	1992 1993	373.2 404.5	386.4 399.7	392.5 408.1	392.7	386
S20 S20	Transportation industries Industries du transport	1992 1993	1927.8 2005.8	1909.6 1997.0	1919.6 1977.4	1968.5	1931
S21 S21	Communication industries Industries des communications	1992 1993	76.8 74.7	75.5 76.3	74.3 75.9	74.2	75
S22 S22	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	1992 1993	786.8 799.4	798.2 806.2	807.5 812.2	789.9	79
S23 S23	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	1992 1993	1102.0	1107.2 1127.6	1112.0 1133.6	1117.6	110
S24	Government service industries	1992	33969.6	33954.4	34049.8	34191.5	3404
S24	Ind. des services gouvernementaux	1993	34113.2	33892.8	33585.2		
S24M59L1 S24M59L1		1992 1993	4189.7 4078.0	4159.6 4034.4	4119.5 3982.4	4101.9	414
S24M59L1 S24M59L1	•	1992 1993	10662.5 10578.7	10580.4 10537.1	10660.6 10585.1	10658.6	1064
S24M59L1 S24M59L1	3	1992 1993	10470.9 10635.3	10484.1 10552.5	10542.9 10316.9	10612.5	1052
S24M59L1 S24M59L1		1992	8646.6 8821.2	8730.3 8768.8	8726.8 8700.8	8818.5	873
S25 S25	Community & personal services Serv. socio—culturels & personnels	1992 1993	53949.2 54560.4	54046.8 54523.6	54305.3 54462.0	54485.8	5419
S25M58 S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1992 1993	241.2 242.0	241.6 241.2	242.4 241.2	242.4	24
S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	27145.7 27538.0	27233.7 27559.2	27319.3 27626.8	27452.5	2728
S25M60 S25M61	Health & social service industries	1992	21375.8	21358.7	21503.3	21542.6	2144
S25M61L1		1993 1992	21520.8	21492.8 14023.9	21419.2 14034.6	13997.5	1406
S25M61L1	·	1993	13984.0	13975.2	13893.6	1055.0	405
S25M62 S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	1992 1993	1252.0 1254.0	1253.6 1254.0	1254.8 1254.0	1255.2	125
S25M63	Personal, household & other serv.	1992	3934.6	3959.2	3985.5	3993.1	396

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembr
1992	3947.7	4037.3	4021.0	4140.9	4112.9	4005.5	4010.4	4086,1	4104.2	4064.6	2004.0	4000
1993	4181.5	4048.0	4044.8	4161.5	4023.4	4143.9	4038.8	3999.5	4194.2 3973.9	4118.3	3994.2 4363.4	4089.
1992 1993	4558.7 4501.7	4555.0 4519.7	4546.4 4540.1	4534.2 4547.3	4521.0 4542.5	4526.8 4576.1	4494.3	4466.7	4440.2	4472.5	4479.7	4467.
1992	825.2	813.3	807.3	798.9	795.4	801.4	4574.9 815.8	4552.1	4562.9	4558.1	4590.5	207
1993	807.4	813.4	814.6	817.0	814.6	817.0	826.6	818.3 824.2	803.9 821.8	811.1 825.4	809.9 826.6	807.
1992	6639.1	6656.4	6682.1	6687.3	6688.9	6698.9	6728.0	6758.3	6 766.9	6828.3	6847.6	6924.
1993	6902.9	6895.7	6930.5	6964.1	7054.1	7028.9	6995.3	6991.7	7000.1	7003.7	7003.7	
1992 1993	131.1 111.6	126.2 112.8	120.1 124.8	135.7 96.0	132.0 81.6	136.8 92.4	134.3 104.4	160.7	140.3	129.5	118.7	118.
1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	92.4	104.4	121.2	130.8	60.
1993	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.
1992	375.0	371.6	373.1	376.9	385.6	396.6	3 91.9	392.1	393.4	394.7	386.3	397.
1993	408.5	407.3	397.7	396.5	396.5	406.1	413.3	402.5	408.5	415.7	409.7	
1992	1931.6	1929.0	1922.8	1917.7	1915.2	1895.9	1919.7	1912.4	1926.6	1941.0	1974.5	1990.
1993	2001.4	2005.0	2011.0	2039.8	1994.2	1957.1	1937.9	1990.6	2003.8	2002.6	1966.7	
1992	76.8	76.8	76.7	75.5	75.5	75. 5	74.3	74.3	74.3	74.3	74.2	74
1993	74.3	74.3	75.5	75.5	76.7	76.7	76.7	75.5	75.5	76.7	76.7	
1992	794.4	787.2	778.9	792.1	797.0	805.4	816.3	804.3	801.9	786.3	788.7	794
1993	794.6	803.0	800.6	801.8	811.4	805.4	813.8	816.2	806.6	815.0	817.4	
1992	1100.4	1101.6	1104.0	1105.2	1107.6	1108.8	1110.0	1112.4	1113.6	1116.0	1117.2	1119
1993	1120.8	1122.0	1124.4	1125.6	1128.0	1129.2	1131.6	1134.0	1135.2	1137.6	1140.0	
1992	33950.8	33998.5	33959.6	33901.8	33958.0	34003.5	33992.5	33968.2	34188.8	34176.8	34197.1	34200.
1993	34193.2	34111.6	34034.8	34012.0	33859.6	33806.8	33659.2	33464.8	33631.6	33678.4	33602.8	
1992	4201.7	4196.9	4170.4	4175.2	4157.2	4146.4	4133.2	4113.9	4111.5	4105.5	4101.9	4098
1993	4086.4	4078.0	4069.6	4046.8	4038.4	4018.0	3998.8	3974.8	3973.6	3973.6	3965.2	
1992	10677.3	10687.7	10622.5	10547.8	10582.4	10611.0	10600.0	10617.8	10764.0	10685.9	10659.4	10630
1993	10625.5	10576.3	10534.3	10541.5	10533.1	10536.7	10554.7	10584.7	10615.9	10636.3	10613.5	
1992	10466.9	10462.1	10483.7	10464.5	10478.9	10508.9	10518.5	10540.1	10570.1	10597.7	10610.9	10628.
1993	10645.7	10644.5	10615.7	10615.7	10536.5	10505.3	10403.3	10205.3	10342.1	10378.1	10338.5	
1992	8604.9	8651.8	8683.0	8714.3	8739.5	8737.2	8740.8	8696.4	8743.2	8787.7	8824.9	8842
1993	8835.6	8812.8	8815.2	8808.0	8751.6	8746.8	8702.4	8700.0	8700.0	8690.4	8685.6	
1992	53880.1	53939.3	54028.3	53815.2	54120.4	54204.7	54274.4	54279.3	54362.3	54417.8	54510.2	54529.
1993	54583.6	54553.6	54544.0	54551.2	54476.8	54542.8	54554.8	54476.8	54354.4	54342.3	54312.3	
1992	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.
1993	242.4	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	
1992	27059.0	27144.5	27233.5	27235.0	27220.9	27245.1	27284.7	27312.6	27360.6	27416.1	27460.5	27480.
1993	27558.0	27526.8	27529.2	27544.8	27541.2	27591.6	27678.0	27639.6	27562.8	27585.6	27594.0	
1992	21395.3	21353.4	21378.7	21154.5	21441.5	21480.0	21504.1	21484.8	21521.0	21515.0	21558.2	21554.
1993	21525.6	21522.0	21514.8	21519.6	21462.0	21496.8	21454.8	21426.0	21376.8	21340.7	21307.1	
1992	14233.7	14196.6	14142.8	13893.3	14114.3	14064.0	14047.3	14026.9	14029.5	14006. 7	14000.7	13985.
1993	13987.2	13995.6	13969.2	14007.6	13962.0	13956.0	13932.0	13896.0	13852.8	13798.7	13739.9	
1992	1251.6	1251.6	1252.8	1252.8	1254.0	1254.0	1254.0	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2	1255.
1993	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	
1992	3933.0	3948.6	3922.1	3931.7	3962.8	3983.2	3989.2	3984.3	3983.1	3989.1	3993.9	3996.
1993	4003.6	4008.4	4004.8	3991.6	3978.4	3959.2	3926.8	3916.0	3919.6	3920.8	3916.0	

INTERESTED INACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEÛVRE ORIGINALE?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ I'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	EAV TO:	- 0 1	METH	100 OF 0	VMENT			
MAIL TO:	PHONES	FAX TO:			OD OF P	AYMENT:			
\bowtie	1-800-267-6677	(613) 951-158	4	(Check	k only one)				
Marketing Divis Publication Sale Statistics Cana Ottawa, Ontario Canada K1A 01	Tales MasterCard. Outside Purchase Orders only. Canada and the U.S. call Please do not send confirmation (613) 951-7277. Please mation. A fax will be treated		nfir-		ease charg		VISA		asterCard
(Please print)				Sig	gnature			L E	xpiry Date
Company				Pa	yment enc	losed \$			
Department				Ple Re	ease make ch eceiver Gener	eque or mo	ney order payat la – Publications	ole to the	
Attention	Title								
Address					urchase Ord lease enclose		er IIII	1 1 1 1	
City	Provinc ()	()							
Postal Code	Phone Please ensure that all information	Fax is completed.		AL	uthorized Sig	gnature			
	Catalogue Title In		Issi	ate of Annual Subscription or Book Price					
Number Number			Indicat "S" subscri	te an for	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total \$
	- the second								
Note: Ca	talogue prices for U.S. and oth	er countries are show	n in US	dollars	s.		SUBTOTAL		
CCT Page	viotrotion # P101401907						DISCOUNT (if applicable)		
	gistration # R121491807	novable to the				(Car	GST (7%) nadian clients	only)	
Receiver	or money order should be made General for Canada - Publicatio	ns.					GRAND TOTA	L	
Canadian drawn or	n clients pay in Canadian funds and a US bank. Prices for US and f	nd add 7% GST. Foreig oreign clients are show	gn client	s pay t	otal amount	in US fund	ds PI	- 093	238

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

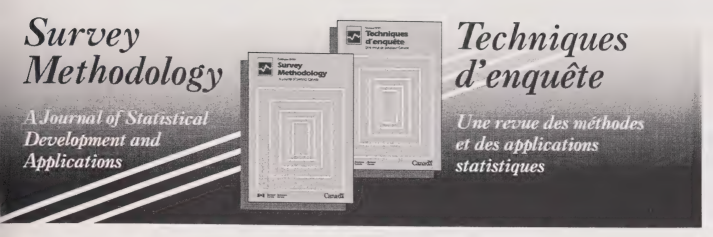
Statistique Canada

ENVOYEZ À:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:	MOD	ALITÉS DE	PAIEMEN	NT:		
ENVOYEZ A:	COMPOSEZ:	TELECOPIEZ AO.		ez une seule c				
\geq	1-800-267-6677	(613) 951-1584	1000	ez one seale e	230)			
Division du marketi Vente des publicati	ing Faites débiter votre compte ions VISA ou MasterCard. De	VISA, MasterCard et bon commande seulement.	de 🔲 🕻	euillez débit	ter mon co	mpte 🔲 \	/ISA []	MasterCard
Statistique Canada Ottawa (Ontario)	l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le	confirmation; le bon télé-	le 1	l° de carte			1 1 1 1	
Canada K1A 0T6	(613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.							
(Veuillez écrire en c	aractères d'imprimerie.)		3	Signature			Date	d'expiration
			_					
Compagnie				Paiement inc	lus			\$
Service			_	leuillez faire pa Receveur généi	rvenir votre d al du Canada	chèque ou man a - Publications	dat-poste à l'e s.	ordre du
À l'attention de	Fonctio	n	-					
			_ _			. [
Adresse				N° du bon de Veuillez joindre		de LIIII		
Ville	Provinc	e						
Code postal	Téléphone	Télécopieur	-					
Veu	uillez vous assurer de remplir le bo	on au complet.	3	Signature de l	a personne	autorisée		
			Édition demandée		nement and			
Numéro au Tir	tre		ou Inscrire	Canada	États- Unis	Autres	Quantité	Total
			"A" pour les abonnements	\$	\$ US	pays \$ US		\$
Veuillaz no	ter que les prix au catalogue	nour les É-II et les a	utres nave	sont		TOTAL		
donnés en	dollars américains.	, pour 103 E. O. et 163 a	ando payo			RÉDUCTION		
TPS N° B1	21491807					(s'il y a lieu)		
		ali è l'andra di.			(Clients	TPS (7 %) canadiens se	eulement)	
	ou mandat-poste doit être étal rénéral du Canada — Publicatio				Т	OTAL GÉNÉF	RAL	
Les clients	canadiens paient en dollars ca	anadiens et ajoutent la Ti	PS de 7 %.	Les clients à	l'étranger	Р	F 093	3238
palent le fik	oritant total en dollars od tiles	our une banque amenca	ZII IC.					

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canada



Survey Methodology is dedicated to the theory and practice of survey taking. Published twice a year, this Statistics Canada journal provides a unique outlet for research and scholarship on topics that span the survey process from data collection, through analysis to evaluation.

Each issue of *Survey Methodology* presents a carefully selected collection of articles that combine solid insights with readability. Special sections with forward-looking articles examine emerging issues in the field and alert subscribers to the best current survey techniques. Recent special topics have included:

- Census Undercount Measurement Methods and Issues
- New Approaches to Data Collection and Capture
- Time Series Methods in Surveys
- History and Emerging Issues in Censuses and Surveys
- Data Analysis
- Statistical Uses of Administrative Data

Survey Methodology thrives on the contributions of experts from Canada and around the world. You can count on articles and overviews that are authoritative and complete.

Survey Methodology (Cat. no. 12-001) costs \$35 in Canada, US \$ 42 in the United States, and US \$ 49 in other countries. To order, write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6

Or fax your order to (613) **951-1584.** If more convenient, call our toll-free number and charge it to your VISA or MasterCard.

1-800-267-6677

Techniques d'enquête est une revue de Statistique Canada publiée deux fois l'an et consacrée aux aspects théoriques et pratiques des enquêtes. Aux fins de la recherche et des études, c'est une source d'information unique sur les diverses facettes des enquêtes comme la collecte, l'analyse et l'évaluation des données.

Chaque numéro de *Techniques d'enquête* présente un choix judicieux d'articles bien structurés et agréables à lire. Dans des sections spéciales qui s'orientent vers l'avenir, on présente des articles sur l'évolution du domaine et on met le lecteur sur la piste des meilleures techniques d'enquête à l'heure actuelle. Au nombre des sujets parus récemment :

- Méthodes et questions concernant la mesure du sous-dénombrement du recensement
- Nouvelles approches pour la collecte et la saisie des
- Séries chronologiques dans les enquêtes
- Histoire et questions actuelles dans le domaine des recensements et des sondages
- Analyse de données
- Utilisations statistiques des données administratives

Techniques d'enquête réunit les contributions d'experts du pays et de la scène internationale, de manière à vous offrir un éventail d'articles et d'aperçus qui font autorité.

L'abonnement annuel à *Techniques d'enquête* (n° 12-001 au Catalogue) coûte 35 \$ au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Pour commander, écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou télécopiez votre commande au (613) **951-1584.** Vous pouvez aussi nous appeler au numéro sans frais et faire porter à votre compte VISA ou MasterCard.

1-800-267-6677

I-N-F-O-M-A-T

Don't start your week without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A OT6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.

votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre:

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatemen les tendances
- Aperçu une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-

mémoire hebdomadaire des principaux indicateur et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissemen ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre car VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

December 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

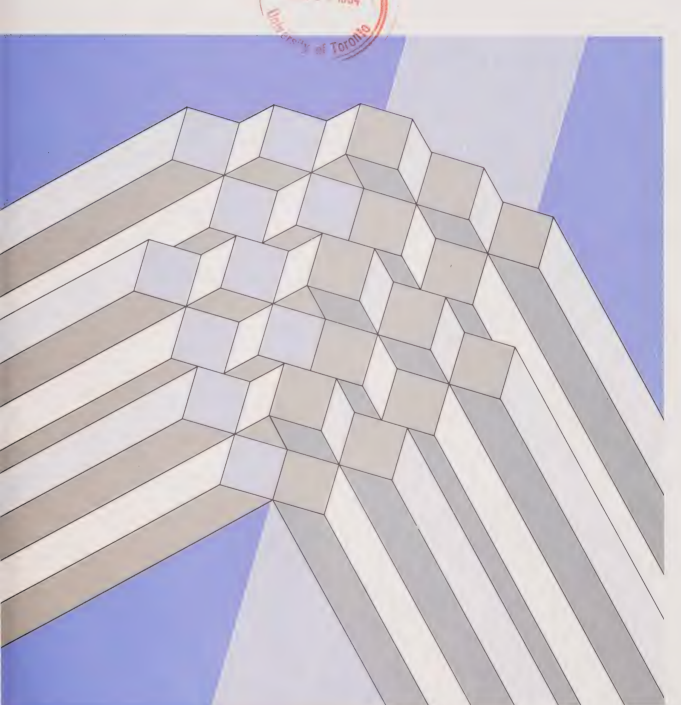
Système de comptabilité nationale

Government

Publications

Produit intérieur brut par industrie

Décembre 1993





Statistics Canada Statistique Canada Canadä

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division,

Manufactural and Laborator

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipea	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551
Telecommunications Device for the	
Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada	
and United States)	1-800-267-6677
•	

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques son disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou a centre de consultation de Statistique Canada à:

Lielifey	(1-902-426-5331)	Regina	(1-316-780-5405
Halifax	,		
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes le provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent l'extérieur des zones de communication locale des centre régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,	
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-719
Québec	1-800-361-283
Ontario	1-800-263-113
Saskatchewan	1-800-667-716
Manitoba	1-800-661-782
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-782
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-15
*	
A	

Appareils de télécommunications
pour les malentendants

1-800-363-76

Numéro sans frais pour commander

1-800-267-66

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairi locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistiq Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Torro Nouvo et Labrador

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

seulement (Canada et États-Unis)

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

oronto

Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

December 1993

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986) Décembre 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

Minister of Industry, Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

March 1994

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,

US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,

US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 12

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 1994

Canada: 12,70 \$ l'exemplaire,

127 \$ par année

États-Unis: 15,20 \$ US l'exemplaire,

152 \$ US par année

Autres pays: 17,80 \$ US l'exemplaire,

178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 12

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publicaton, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

∞

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Page

18

Table des matières

Table of Contents

Page The System of National Accounts Le système de comptabilité nationale Highlights Faits saillants 5 Graphique Gross Domestic Product by Month: Total 1. Estimations du produit intérieur brut: Economy, Goods Producing Industries, ensemble, les industries de biens et and Services Producing Industries. les industries de services, données seasonally adjusted at 1986 prices 6 désaisonnalisées aux prix de 1986 Tableau Gross Domestic Product at Factor 1. Produit intérieur brut au coût des

18

Revisions

Chart

Table

With this issue. Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1993.

Cost by Industry at 1986 Prices by

Adjusted at Annual Rates and Annual

Month and Quarter Seasonally

Data in Millions of Dollars

Révisions

Avec cette livraison, les estimations du produit intérieur brut réel ont été révisées rétrospectivement jusqu'en janvier 1993.

facteurs par industrie aux prix de 1986

par mois et par trimestre désaisonnalisé

aux taux annuels et données annuelles

Note to USERS:

Historical estimates of Gross Domestic Product at 1986 Prices are available in CANSIM matrices 4670-4674. Data from 1961 to 1985 are published in Gross Domestic Product by Industry, 1961-1985, Statistics Canada, Cat. No. 15-512 Occasional, January 1991, and from January 1986 to June 1992 in Gross Domestic Product by Industry, Cat. No. 15-001 June 1992.

This publication was prepared under the direction

- D.W. Rhoades, Director, Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief, Monthly Measures

of:

Note aux UTILISATEURS:

en millions de dollars

Les estimations historiques du produit intérieur brut aux prix de 1986 sont stockées dans CANSIM: matrices 4670-4674. Les données portant sur la période 1961 à 1985 s'obtiennent dans Produit intérieur brut par industrie, 1961-1985, Statistique Canada, nº 15-512 au cat., occasionnelle, janvier 1991. Les données portant sur la période: janvier 1986 à juin 1992 figurent à Produit intérieur brut par industrie, nº 15-001 au cat. juin 1992.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur, Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef, Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, predate the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: A System of National Accounts (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série du publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à êtré connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée Système de comptabilité nationale (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

Monthly overview - December 1993

Seasonally adjusted, Gross Domestic Product at factor cost rose 0.4% in December following increases of 0.2% in October and 0.5% in November. On average, GDP has grown 0.4% per month over the most recent four months. Growth in services accelerated to 0.6% from 0.3% in October and 0.5% in November. The financial group and wholesale trade were primarily responsible for the acceleration. Goodsproduction edged up 0.1% following increases of 0.2% and 0.5% the previous two months.

Services-producing industries

All the major services-producing industries except government services recorded higher output. Finance, insurance and real estate, and wholesale trade posted the largest gains for a second consecutive month. Retail trade, and transportation and storage services rebounded sharply following declines in November, while communications continued to grow at the same brisk pace as in November. Community, business, and personal services also advanced, but more slowly than in November.

Finance, insurance and real estate services jumped 1.5% after increasing 1.1% in November. A steady flow of money into mutual funds has bolstered this industry throughout the year. This underlying strength was augmented in November and December by a pickup in housing resales, which had slumped since June, and by a surge in activity by security brokers in December.

Listings and sales of houses rose most rapidly in Ontario and Quebec. Brokerage activities soared in December following a disappointing Canadian Savings Bond campaign in November. New bond issues by various levels of governments contributed significantly to the advance.

Faits saillants

Revue mensuelle - décembre 1993

Après désaisonnalisation, le Produit intérieur brut au coût des facteurs augmente de 0,4% en décembre, faisant suite à des hausses de 0,2% en octobre et de 0,5% en novembre. Le PIB s'accroît en moyenne de 0,4% par mois au cours des quatre derniers mois. La croissance dans les services accélère à 0.6%, de 0,3% en octobre et 0,5% en novembre. Le groupe financier et le commerce de gros sont principalement responsables de l'accélération. La production de biens progresse légèrement de 0,1%, faisant suite à des hausses de 0,2% et 0,5% lors des deux derniers mois.

Industries productrices de services

Les principales industries productrices de services, à l'exception des services gouvernementaux, enregistrent une production accrue. Les finances, assurances et affaires immobilières, et le commerce de gros affichent les gains les plus importants pour un deuxième mois consécutif. Le commerce de détail, et les services de transport et d'entreposage rebondissent fortement après avoir baissé en novembre, alors que les communications continuent de progresser rapidement, tout comme en novembre. Les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent également, mais plus lentement qu'en novembre.

Les finances, assurances et affaires immobilières font un bond de 1.5% après avoir augmenté de 1.1% en novembre. La rentrée d'argent dans les fonds mutuels a fait progresser rapidement cette industrie tout au cours de l'année. À cette vigueur sous-jacente s'ajoute une reprise dans la revente de maisons en novembre et décembre, en chute depuis juin, de même qu'une forte hausse de l'activité des courtiers en valeurs mobilières en décembre. Les inscriptions et les ventes de maisons progressent le plus en Ontario et au Québec. Les activités de courtage s'accroissent fortement en décembre suite à une campagne décevante des Obligations d'Épargne du Canada en novembre. Les nouvelles émissions d'obligations par les différents paliers de gouvernements contribuent de façon significative à la hausse.

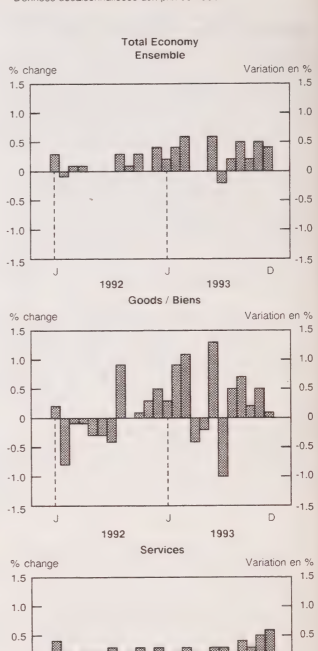
Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Total Economy Ensemble Indice (janvier 1992 = 100) Index (January 1992 = 100) 106 106 104 104 102 102 100 100 98 98 D 1993 1992 Goods / Biens Indice (janvier 1992 = 100) Index (January 1992 = 100) 106 104 104 102 102 100 100 98 98 D 1993 1992 Services Index (January 1992 = 100) Indice (janvier 1992 = 100) 106 106 104 104 102 102 100 100 98 98 D 1992 1993

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



1993

J

1992

0

-0.5

-1.0

-1.5

D

0

-0.5

-1.0

-1.5

Wholesalers enjoyed a 1.2% increase in sales following gains of over 1.0% in each of the previous three months. Sales of farm machinery, and other machinery and equipment contributed most to the overall gain. Imports of agriculture machinery soared in December, while domestic production has advanced rapidly since last August. Federal investment tax credits allowed by Bill C-136 terminated at the end of December.

Retail sales rebounded 0.7% after sagging from August to November. Despite the gain, only eight of 18 trade groups posted higher sales. Motor vehicle dealers accounted for most of the growth. Sales of motor vehicles, especially North American models, improved for a third consecutive month. Retailers of furniture and appliances, and general merchandise stores also contributed to the advance. Lower sales in supermarkets and service-stations moderated the gain.

Transportation and storage services increased 0.9% after declining 0.8% in November. Transportation services rose 1.4% led by a 4.4% gain in railway services. Higher carloadings of grain, coal, and iron ore contributed most to the increase. Air transportation rose 2.3% following several declines, and trucking services slowed to 0.3%, mainly because of slower shipments by manufacturers. Pipeline operators reduced output 1.5%, its second consecutive decline. Throughput of natural gas fell 1.3% as domestic consumption dropped in November and December.

Community, business, and personal services slowed to 0.3% as gains in business services, and accommodation and food services were mostly offset by a 3.5% decline in amusement services. Business services grew 0.8% after declining the previous two months. Accommodation and food services rose 0.6%, mostly because of higher spending in restaurants.

Government services fell 0.9% as provincial government services tumbled 2.8%. Several

Les grossistes profitent d'une hausse de 1,2% de leurs ventes, faisant suite à des gains de plus de 1,0% pour chacun des trois derniers mois. Les ventes d'équipement aratoire, et autre machinerie et équipement contribuent le plus au gain total. Les importations d'équipement aratoire montent en flèche en décembre, alors que la production intérieure croît fortement depuis août. Le crédit d'impôt fédéral à l'investissement, permis en vertu de la loi C-136, a pris fin en décembre.

Les ventes au détail rebondissent de 0,7% en décembre après avoir fléchi entre les mois d'août et novembre. Malgré ce gain, seulement huit des 18 groupes de commerce affichent des ventes accrues. Les concessionnaires de véhicules automobiles sont responsables de la majeure partie de la croissance. ventes de véhicules automobiles, Les particulièrement les modèles nord-américains, s'améliorent pour un troisième mois consécutif. Les détaillants d'ameublement et équipement ménager, et les magasins généraux contribuent également à la hausse. Une diminution des ventes dans les marchés d'alimentation et les stations services modèrent le gain.

Les services de transport et d'entreposage augmentent de 0,9% après avoir baissé de 0,8% en novembre. Les services de transport sont en hausse de 1,4%, dominés par un gain de 4,4% dans le transport ferroviaire. Des chargements accrus de céréales, charbon et minerai de fer contribuent le plus à cette hausse. Le transport aérien est en hausse de 2,3%, faisant suite à plusieurs baisses, et le camionnage ralentit à 0,3%, en raison surtout de livraisons moins importantes des manufacturiers. Les opérateurs de pipelines réduisent leur production de 1,5%, une deuxième baisse consécutive. Le débit de gaz naturel fléchit de 1,3% alors que la consommation domestique baisse en novembre et décembre.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels ralentissent à 0,3% alors que les gains dans les services aux entreprises, et dans l'hébergement et la restauration sont en grande partie annulés par une baisse de 3,5% dans les services de divertissements et de loisirs. Les services aux entreprises montent de 0,8% après avoir baissé au cours des deux derniers mois. L'hébergement et la restauration est en hausse de 0,6%, en raison surtout de dépenses accrues dans les restaurants.

Les services gouvernementaux diminuent de 0,9% alors que les services gouvernementaux

provinces implemented forced holidays in December.

Goods-producing industries

Goods production increased marginally as moderate gains in construction and manufacturing were mostly offset by declines in utilities and mining. Forestry and fishing also decreased while agriculture rose slightly.

Construction activity rose 1.2% led by engineering and residential construction, which advanced 1.5% and 2.0% respectively. Engineering construction has been spurred by activity on oil and gas projects in recent months. Construction of single dwellings rebounded following several declines for most of the year, and contributed most to the advance in residential construction. Construction of apartments continued to improve, increasing for a fifth consecutive month. Non-residential construction receded 0.6% due to weakness on public and commercial projects. Activity on industrial projects increased every month in 1993.

Manufacturers increased production 0.3% in December, the fifth consecutive increase. Production of electric and electrical products dominated the overall gain. Producers of primary metals, wood, and paper and allied products also contributed. Manufacturers of fabricated metal products, transportation equipment, and chemical products posted the largest declines.

Ten of 21 major groups recorded lower production.

Manufacturers of electrical and electronic products increased output 3.9% following a 3.2% gain in November. A 9.9% surge in production of office machinery accounted for most of the gain. Manufacturers of office machinery have boosted production sharply since last September. Exports have also advanced substantially since September. Higher production of electronic equipment contributed to the overall increase, but a decline in the output of telecommunication equipment moderated the gain.

provinciaux chutent de 2,8%. Plusieurs provinces ont imposé des congés forcés en décembre.

Industries productrices de biens

La production de biens augmente légèrement alors que des gains modérés dans la construction et le manufacturier sont en grande partie annulés par des baisses dans les services publics et les mines. L'exploitation forestière et les pêches diminuent également alors que l'agriculture croît légèrement.

La construction augmente de 1,2%, dominé par les travaux de génie et la construction résidentielle, qui s'accròissent de 1,5% et 2,0% respectivement. Les travaux de génie reflètent une activité accrue dans les projets pétrolifères et gaziers au cours des derniers mois. La construction de maisons individuelles rebondit après plusieurs baisses au cours de l'année, et contribue le plus à la hausse dans la construction résidentielle. La construction d'appartements continue de s'améliorer, augmentant pour un cinquième mois consécutif. La construction non résidentielle recule de 0,6% en raison de la faiblesse dans les projets publics et commerciaux. L'activité reliée aux projets industriels s'est accrue à chaque mois en 1993.

Les manufacturiers haussent leur production de 0,3% en décembre, une cinquième hausse consécutive. La production de produits électriques et électroniques domine le gain total. Les producteurs de métaux de première transformation, de bois, et de papier et produits connexes contribuent également. Les fabricants de produits en métal, de matériel de transport et de produits chimiques affichent les plus fortes baisses. Dix des 21 groupes majeurs enregistrent une production moindre.

Les manufacturiers de produits électriques et électroniques augmentent leur production de 3,9%, faisant suite à un gain de 3,2% en novembre. Un bond de 9,9% dans la production d'ordinateurs et autres machines de bureau explique la majeure partie du gain. Les manufacturiers d'ordinateurs et autres machines de bureau ont fortement haussé leur production depuis septembre dernier. Les exportations ont aussi progressé de façon importante depuis septembre dernier. Une production accrue d'équipement électronique contribue au gain total, mais une diminution dans la production d'équipement de télécommunications vient modérer le gain.

Production of primary metal products rose 1.3% after declining 1.5% in November. The gain was widespread, with iron and steel producers recording the only decline. Production of steel pipes and tubes rose the most. Unfilled orders accumulated rapidly during the second half of 1993.

Wood production rose 1.8%, its fourth consecutive increase. Sawmill operators boosted output 3.9%, helped by a surge in exports of lumber products. Inventories of lumber have been declining for several months.

Production of paper and allied products accelerated to 0.9% from 0.4% in October and 0.6% in November. Production accelerated in every industry except pulp and paper, where output inched ahead 0.1%. Producers of pulp and newsprint boosted output but this was moderated by a cutback by manufacturers of other paper. Foreign demand for wood pulp, newsprint, and other paper continued to increase in December.

Manufacturers of transportation equipment curtailed production 0.6% following a marginal increase in November. Producers of motor vehicles curbed output a further 5.3% following declines in October and November, as temporary shutdowns for retooling continued into December. Production of parts grew 1.9% as exports advanced and inventories were built up.

Output of utilities dropped 1.5% mostly due to warmer weather and lower production of electricity in December. Residential and commercial consumption of natural gas also declined.

Mining output declined 0.9%, its third consecutive decline. Operators of gold, iron, and coal mines all reduced production.

La production de métaux de première transformation s'accroît de 1,3% après avoir reculé de 1,5% en novembre. Le gain est généralisé, seul les fabricants de produits sidérurgiques enregistrent une baisse. La production de tubes et tuyaux d'acier augmente le plus. Les commandes en carnet se sont accumulées rapidement lors de la deuxième moitié de 1993.

La production de bois croît de 1,8%, une quatrième hausse consécutive. Les opérateurs de scieries haussent leur production de 3,9%, aidés par une forte hausse des exportations de bois d'oeuvre. Les stocks de bois d'oeuvre sont en baisse depuis plusieurs mois.

La production de papier et produit connexes accélère à 0,9%, de 0,4% en octobre et 0,6% en novembre. La production s'accélère dans chaque industrie à l'exception des pâtes et papier où la production progresse légèrement de 0,1%. Les fabricants de pâtes et papier journal augmentent leur production mais le gain est modéré par des coupures par les fabricants de cartons et autres papiers. La demande à l'étranger pour les pâtes de bois, le papier journal et autres papiers continue de croître en décembre.

Les fabricants de matériel de transport réduisent leur production de 0,6%, faisant suite à une faible hausse en novembre. Les producteurs de véhicules automobiles diminuent leur production un peu plus, -5,3%, faisant suite à des baisses en octobre et novembre, alors que des fermetures temporaires d'usine pour fin de réoutillage se poursuivent en décembre. La production de pièces automobiles croît de 1,9% alors que les exportations augmentent et que l'on reconstitue les stocks.

Les services publics diminuent de 1,5%, en raison surtout de la température moins froide et d'une production moindre d'électricité en décembre. La consommation résidentielle et commerciale de gaz naturel est également en baisse.

La production minière diminue de 0,9%, une troisième baisse consécutive. Les opérateurs de mines d'or, de fer et de charbon réduisent tous leur production.

Quarterly Overview - 4th Quarter of 1993

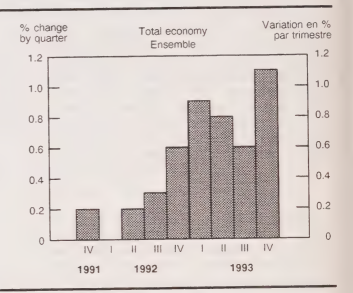
Output rose 1.1% in the fourth quarter, after slowing from 0.9% in the first quarter to 0.6% by the third quarter. In the fourth quarter, GDP was 3.4% higher than a year earlier. Output of services increased 1.1% following advances of 0.7% in the second and third quarters. Goods-production, which was responsible for the slower growth in the previous two quarters, advanced 1.2% led by a strong gain in manufacturing.

Revue trimestrielle - 4e trimestre 1993

La production augmente de 1,1% au quatrième trimestre après avoir ralenti de 0,9% au premier trimestre à 0,6% au troisième trimestre. Au quatrième trimestre, le PIB était de 3,4% supérieur à son niveau d'un an plus tôt. La production de services s'accroît de 1,1%, faisant suite à des hausses de 0,7% aux deuxième et troisième trimestres. La production de biens, responsable de la croissance plus lente au cours des deux derniers trimestres, progresse de 1,2%, dominée par un fort gain dans le manufacturier.

Gross Domestic Product Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at 1986 prices Données désaisonnalisées aux prix de 1986



Services-producing industries

The growth in services continued to be dominated by gains in the financial group and wholesale trade for a second consecutive quarter. Transportation and storage, communications, and community, business and personal services also posted moderate gains. Retail trade advanced marginally, while health and government services continued to decline.

Finance, insurance and real estate rose a further 2.2% following increases of 1.9% and 1.2% in the previous two quarters. Trust and other finance, up 4.8%, accounted for most of the gain. Mutual funds continued to increase at a fast pace. Assets of mutual funds grew rapidly throughout the year. Brokerage and real estate activities also

Industries productrices de services

Les gains dans le groupe financier et le commerce de gros continuent de dominer la croissance dans les services pour un deuxième trimestre consécutif. Le transport et l'entreposage, les communications, et les services socio-culturels, commerciaux et personnels affichent également des gains modérés. Le commerce de détail progresse faiblement tandis que les services de santé et gouvernementaux continuent de baisser.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent un peu plus, +2,2%, faisant suite à des hausses de 1,9% et 1,2% lors des deux trimestres précédents. Les fiducies et autres institutions financières, en hausse de 4,8%, sont responsables de la majeure partie du gain. Les fonds mutuels continuent de progresser rapidement. L'actif des

contributed. The resurgence in real estate activities was particularly strong in November and December in Ontario and Quebec. Houses listed for sale also rose most rapidly in these provinces.

Wholesalers increased their sales a further 4.0% with sales of farm machinery, and other machinery and equipment contributing the most to the overall gain. Federal investment tax credits on new machinery allowed by Bill C-136 terminated in December.

Transportation and storage services increased 1.4% led by a gain of 2.3% in transportation services. Trucking services rose 3.3% reflecting higher shipments by manufacturers and wholesalers. Railway transport gained 5.0% following a 1.5% advance in the previous quarter. Higher carloadings of coal, iron ore and lumber contributed most. A 3.1% decline in output of pipelines moderated the overall increase. Throughput of natural gas fell 3.3% due to weaker demand on domestic and foreign markets.

Retail sales inched ahead 0.1% following gains of 0.9% in the second quarter and 0.6% in the third. Only nine of 18 trade groups posted higher sales. Motor vehicle dealers increased their sales the most, mostly of North American models.

Government services edged down 0.1% as provincial government services dropped 0.6%. Several provincial governments implemented forced holidays in December.

Goods-producing industries

The advance in the production of goods was dominated by an increase in manufacturing. Recoveries in construction and forestry as well as a gain in agriculture added to the strength. Declines in utilities, mining and fishing moderated the overall gain.

fonds mutuels s'est accru rapidement durant l'année. Les activités de courtage et les affaires immobilières contribuent également. Le rebond dans les affaires immobilières était particulièrement fort en novembre et décembre, en Ontario et au Québec. Le nombre de maisons inscrites à vendre a aussi augmenté plus rapidement dans ces provinces.

Les grossistes haussent leurs ventes un peu plus, +4,0%; les ventes d'équipement aratoire, et autres machines et équipement contribuent le plus au gain total. Le crédit d'impôt fédéral à l'investissement permis par la loi C-136 à l'achat de nouvelle machinerie a pris fin en décembre.

Le transport et l'entreposage augmente de 1,4%, dominé par un gain de 2,3% dans les services de transport. Le camionnage s'accroît de 3,3%, reflétant un accroissement des livraisons par les manufacturiers et les grossistes. Le transport ferroviaire croît de 5,0%, faisant suite à un gain de 1,5% le trimestre précédent. Des chargements accrus de charbon, de minerai de fer et de bois d'oeuvre contribuent le plus. Une baisse de 3,1% dans les services des pipelines modère l'ensemble du gain. Le débit de gaz naturel chute de 3,3% en raison d'une demande plus faible sur les marchés domestiques et étrangers.

Le commerce de détail s'accroît légèrement de 0,1%, faisant suite à des gains de 0,9% au second trimestre et de 0,6% au troisième trimestre. Seulement neuf des 18 groupes de commerce affichent des ventes plus élevées. Les concessionnaires de véhicules automobiles augmentent leurs ventes le plus, surtout de modèles nord-américains.

Les services gouvernementaux baissent faiblement de 0,1% alors que les services des administrations provinciales chutent de 0,6%. Plusieurs gouvernements provinciaux ont imposé des congés forcés en décembre.

Industries productrices de biens

L'accroissement dans la production de biens est dominé par le gain dans le manufacturier. Des reprises dans la construction et l'exploitation forestière de même qu'un gain dans l'agriculture ajoutent à la vigueur. Des baisses dans les services publics, les mines et les pêcheries modèrent le gain total.

Manufacturers boosted output 2.2% in the fourth quarter after increasing production 0.2% and 0.6% respectively the previous two quarters. Eighteen of 21 major groups posted higher production in the fourth quarter, compared to 15 in the third. Widespread gains in the production of durable goods, up 3.7%, accounted for most of the overall gain.

Production of transportation equipment rebounded 4.7% following declines the previous two quarters. Producers of motor vehicle parts raised output 8.7%. Exports of parts also rose sharply and inventories were built up. Motor vehicle assembly increased slightly, restrained by temporary shutdowns for retooling.

Production of electrical and electronic products jumped 4.7% from a weak third quarter. Manufacturers of office machinery posted the largest gain, while the production of electronic equipment fell for a third consecutive quarter as manufacturers of telecommunication equipment continued to cut back. Exports of electronic products were strong this quarter.

Manufacturers of primary metal products increased output 2.5%, a pace similar to the third quarter. Smelters and refiners were the only producers to reduce output.

An advance in metal fabrication, up +3.3%, was also widespread. Manufacturers of power boilers were the only producers to cut back.

Producers of machinery raised output 5.4% following increases of 6.5% and 1.8% in the second and third quarters. Production of industrial machinery, compressors and turbines, and agriculture implements posted similar gains in dollar terms. Imports of machinery, notably agricultural machinery were strong in the quarter.

Production of wood products accelerated to 2.6% from 0.9% in the previous quarter. Sawmill operators accounted for most of the gain helped

Les manufacturiers augmentent fortement leur production de 2,2% au quatrième trimestre après l'avoir haussé de 0,2% et 0,6% respectivement lors des deux trimestres précédents. Dix-huit des 21 groupes principaux affichent une production accrue au quatrième trimestre comparativement à 15 au troisième trimestre. Des gains généralisés dans la production de biens durables, en hausse de 3,7%, sont responsables de la majeure partie du gain total.

La production de matériel de transport rebondit de 4,7%, faisant suite à des baisses lors des deux trimestres précédents. Les fabricants de pièces automobiles accroissent leur production de 8,7%. Les exportations de pièces augmentent aussi de façon importante et l'on reconstitue aussi les stocks. L'assemblage de véhicules automobiles augmente légèrement, ralenti par des fermetures temporaires pour réoutillage.

La fabrication de produits électriques et électroniques bondit de 4,7%, faisant suite à un faible troisième trimestre. Les manufacturiers d'ordinateurs et autres machines de bureau affichent le plus fort gain, tandis que la production d'équipement électronique diminue pour un troisième trimestre consécutif alors que les fabricants d'équipement de télécommunications coupent à nouveau. Les exportations de produits électroniques étaient élevées au cours du trimestre.

Les manufacturiers de produits métalliques de première transformation haussent leur production de 2,5%, un rythme comparable à celui enregistré au troisième trimestre. Seuls les fondeurs et affineurs réduisent leur production.

La hausse dans la fabrication de produits en métal, +3,3%, est également généralisée. Seuls les fabricants de chaudières et éléments de charpente réduisent leur production.

Les producteurs de machinerie augmentent leur production de 5,4%, faisant suite à des hausses de 6,5% et 1,8% aux deuxième et troisième trimestres. La production de machinerie industrielle, compresseurs et turbines, et équipement aratoire affichent des gains monétaires semblables. Les importations de machinerie, notamment de machinerie agricole, étaient élevées au cours du trimestre.

La fabrication de produits du bois accélère à 2,6%, de 0,9% au trimestre précédent. Les opérateurs de scieries sont responsables de la

by robust exports for a second consecutive quarter and by an improvement in residential construction. Inventories declined in the third and fourth quarters.

Producers of non-durable goods increased output 0.5% following a gain of 0.4% in the third quarter. Production of foodstuffs and chemical products advanced the most but declines in clothing and beverages moderated the increase.

Construction activity grew 1.2% due primarily to an improvement in engineering construction, which has been spurred by higher activity on oil and gas projects. Despite strength in the construction of apartments, residential construction edged up 0.2%. Construction of other types of dwellings improved towards the end of the quarter. Non-residential building construction rose 1.1% as activity on industrial projects remained strong.

Output of utilities fell 1.8% as production of electricity and gas distribution weakened.

Mining output declined 0.9% following a 1.3% gain the previous quarter. Production of crude oil and natural gas fell 3.1% reflecting lower consumption of natural gas on domestic and foreign markets. Operators of metal mines other than gold cut back production for a second consecutive quarter. This industry was affected by several closures in 1993 and prices of natural resources remained low. Drilling activities grew 1.3%, a pace similar to the previous quarter.

Annual review

Real GDP at factor cost rose 2.7% in 1993 following a 0.9% increase in 1992 and declines in 1990 and 1991. Goods-production grew 3.3%, the first annual increase since 1989. Despite the advance, production remained 3.3% lower than its level in 1989. Output of services rose 2.4%, about equal to its pace in 1992.

majeure partie du gain, aidés par la vigueur dans les exportations pour un deuxième trimestre consécutif et une amélioration dans la construction résidentielle. Les stocks diminuent au cours des troisième et quatrième trimestres.

Les producteurs de biens non durables haussent leur production de 0,5%, faisant suite à un gain de 0,4% au troisième trimestre. La production d'aliments et de produits chimiques augmente le plus mais des baisses dans l'habillement et les boissons modèrent la hausse.

L'activité dans la construction croît de 1,2% en raison surtout d'une amélioration dans les travaux de génie, engendrée par un accroissement de l'activité dans les projets pétrolifères et gaziers. En dépit de la vigueur dans la construction d'appartements, la construction résidentielle n'augmente que légèrement, +0,2%. La construction d'autres types de logements s'améliorait en fin de trimestre. La construction non résidentielle s'accroît de 1,1%, alors que l'activité dans les projets industriels demeure forte.

Les services publics baissent de 1,8% alors que la production d'électricité et la distribution de gaz diminuent.

La production minière recule de 0,9%, faisant suite à un gain de 1,3% le trimestre précédent. La production de pétrole brut et de gaz naturel diminue de 3,1%, reflétant une consommation moindre de gaz naturel sur les marchés domestiques et étrangers. Les opérateurs de mines de métaux sauf l'or réduisent leur production pour un deuxième trimestre consécutif. Cette industrie a été affectée par plusieurs fermetures et les prix des matières premières sont demeurés faibles en 1993. Le forage progresse de 1,3%, un rythme semblable au trimestre précédent.

Revue annuelle

Le PIB réel au coût des facteurs augmente de 2,7% en 1993, faisant suite à une hausse de 0,9% en 1992 et des baisses en 1990 et 1991. La production de biens s'accroît de 3,3%, une première hausse annuelle depuis 1989. En dépit de ce gain la production demeure 3,3% inférieure à son niveau en 1989. La production de services augmente de 2,4%, soit à peu près au même rythme qu'en 1992.

Services-producing industries

Finance, insurance and real estate along with wholesale trade accounted for almost 60% of the advance in services. Community, business and personal services also posted a solid gain after declining the previous two years. The growth in retail trade, transportation and storage, and communications accelerated but government services declined in 1993.

Finance, insurance and real estate rose a further 3.8%, about equal to its pace in 1991 and 1992. Trust, other finance and real estate, up 4.4%, contributed the most to the advance. For a third consecutive year, a steady flow of money into mutual funds has bolstered this industry. Brokerage and stock exchange activities also largely contributed. Real estate activities declined, however, reflecting lower housing sales in almost every provinces.

The growth in wholesale trade remained strong, 5.0% compared to 7.3% in 1992. Higher sales were recorded in every trade group except lumber and building materials, with food, beverages, drugs and tobacco, and machinery and equipment gaining the most. Imports and exports of machinery and equipment soared in 1993.

Community, business and personal services increased 2.1%, the first gain since 1991. The growth was widespread but most evident in accommodation, food, and business services.

Retail trade accelerated to 3.5% from 1.9% in 1992. Sales for sixteen of 18 trade groups increased, compared to 11 in 1990. Motor vehicle dealers sales advanced the most after decreasing between 1989 and 1992. Most of the increase, however, reflected higher sales of parts and repairs while sales of motor vehicles declined for a fifth consecutive year. Sales in supermarkets, pharmacies, and furniture and appliances stores also contributed significantly. Retailers of clothing recorded higher sales for the first time in several

Industries productrices de services

Les finances, assurances et affaires immobilières de même que le commerce de gros sont responsables d'environ 60% de la croissance dans les services. Les services socio-culturels, commerciaux et personnels affichent également un fort gain après avoir reculé lors des deux années précédentes. La croissance dans le commerce de détail, le transport et l'entreposage, et les communications accélère mais les services gouvernementaux diminuent en 1993.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent un peu plus, +3,8%, à peu près au même rythme qu'en 1991 et 1992. Les fiducies, autres institutions financières et l'immobilier, en hausse de 4,4%, contribuent le plus à l'accroissement. Pour une troisième année consécutive, l'entrée de capitaux dans les fonds mutuels a stimulé cette industrie. Les activités de courtage et les places boursières contribuent aussi largement. L'activité immobilière diminue cependant, reflétant des ventes de maisons moins importantes dans presque toutes les provinces.

La croissance dans le commerce de gros demeure élevée, 5.0% comparativement à 7.3% en 1992. Tous les groupes de commerce à l'exception du bois et des matériaux de construction enregistrent des ventes plus élevées. Les grossistes en alimentation, boissons, produits pharmaceutiques et tabac de même qu'en machines et matériel voient leurs ventes augmenter le plus. Les importations et exportations de machines et matériel ont monté en flêche en 1993.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels augmentent de 2,1%, un premier gain depuis 1991. La croissance est généralisée mais plus importante dans l'hébergement et la restauration, et dans les services aux entreprises.

Le commerce de détail accélère à 3,5% après un gain de 1,9% en 1992. Les ventes de seize des 18 groupes de commerce augmentent comparativement à 11 en 1990. Les ventes des concessionnaires automobiles progressent le plus après avoir baissé entre 1989 à 1992. Le gain cependant, refète un accroissement des ventes de pièces et réparations tandis que les ventes de véhicules automobiles diminuent pour une cinquième année consécutive. Les ventes dans les supermarchés, pharmacies, et magasins d'ameublement et appareils ménagers

years. Sales by department stores dropped to about the same level as in 1991.

Transportation and storage services advanced 2.8% following a 1.5% gain in 1992. Transportation services increased 1.2% led by a 5.3% advance in truck transport. Higher shipments by manufacturers and wholesalers were primarily responsible for the increase in this industry. Railway transport rose 2.1%, reflecting higher carloadings of containers, lumber and coal among others. Output of pipelines continued to grow rapidly in 1993, mainly due to a 12.9% increase in throughput of natural gas. Exports of natural gas rose faster than domestic consumption for a fourth consecutive year.

Government services decreased 0.8%, the first drop since 1965. Defence services and provincial administration fell the most. The decline in provincial administration accelerated in the second half of the year when several governments implemented forced holidays.

Goods-producing industries

The strength in the production of goods was concentrated in manufacturing, which was responsible for almost 80% of the overall advance. Agriculture and mining also posted strong gains. Elsewhere output of forestry and utilities edged ahead while construction and declined.

The gain in manufacturing was widespread as nineteen of 21 major groups recorded higher production compared to eight in 1992. Output of durable goods jumped 6.8% led by a 9.8% gain in the production of transportation equipment. Manufacturers of motor vehicles and parts increased production 19.4% and 14.1% respectively. Exports of automotive products jumped 18.0% in 1993.

Manufacturers of primary metals boosted their output 11.0% following much slower gains the

contribuent aussi de façon importante. Les détaillants de vêtements enregistrent des ventes plus élevées pour la première fois depuis plusieurs années. Les ventes des grands magasins diminuent, demeurant à peu près au même niveau depuis 1991.

Le transport et l'entreposage progresse de 2,8%, faisant suite à un gain de 1,5% en 1992. Les services de transport augmentent de 1,2%, dominés par un gain de 5,3% dans le camionnage. L'accroissement des livraisons des manufacturiers et grossistes est principalement responsable de la croissance dans cette industrie. Le transport ferroviaire croît de 2,1% et reflète, entre autre, des chargements accrus de conteneurs, bois d'oeuvre et charbon. Les services de pipelines continuent de croître rapidement en 1993, en raison essentiellement d'une hausse de 12,9% du débit de gaz naturel. Les exportations de gaz naturel augmentent plus rapidement que la consommation domestique pour une quatrième année consécutive.

Les services gouvernementaux diminuent de 0,8%, une première baisse depuis 1965. Des baisses dans les services de la défense et les administrations provinciales sont les plus importantes. La baisse dans l'administration provinciale était plus importante dans la seconde moitié de l'année alors que plusieurs gouvernements ont imposé des congés forcés.

Industries productrices de biens

La vigueur dans la production de biens est concentré dans le manufacturier, qui est responsable pour près de 80% du gain total. L'agriculture et les mines affichent aussi des gains importants. Ailleurs, l'exploitation forestière et les services publics s'améliorent, mais l'activité dans la construction et les pêcheries se détériorent.

Le gain dans le manufacturier est généralisé alors que dix-neuf des 21 groupes majeurs enregistrent une production moins élevée comparativement à huit en 1992. La production de biens durables fait un bond de 6,8%, dominée par un gain de 9,8% dans la production de matériel de transport. Les manufacturiers de véhicules automobiles et de pièces accroissent leur production de 19,4% et 14,1% respectivement. Les exportations de véhicules automobiles et pièces ont bondi de 18,0% en 1993.

Les manufacturiers de métaux de première transformation augmentent fortement leur production

previous two years. Producers of primary steel raised output 10.6%, aided by higher shipments of iron and steel to the automobile and steel pipe and tube industries, as well as to wholesalers and foreign markets. Output of smelting and refining jumped 8.6% due to a leap in primary aluminum production. Manufacturers of steel pipes and tubes also contributed.

Production of machinery rose a sharp 14.3%, following declines the previous three years. Producers of industrial and agricultural machinery raised output significantly, especially in the second half of the year. Exports as well as imports of machinery soared in 1993. Lower interest rates, improvement in the finance of corporations, and the federal investment tax credit allowed by Bill C-136 stimulated this industry in 1993.

Elsewhere in durable goods, wood, and electrical and electronic production rose 4.9% and 2.7% respectively, helped by strong exports.

Production of non-durable goods increased 2.7%. Manufacturers of chemical and paper and allied products accounted for more than half of the advance.

Output of mining, quarrying and oil wells rose 7.8% after growing slowly the previous two years. Drilling activities jumped 72.9% in response to a program lowering royalties in Alberta. Production of crude oil and natural gas grew 7.3%, about equal to its pace in 1992. Output of mining industries dropped 4.3%, reflecting generalized weakness in metal mines. The overall decline was moderated by an increase in coal mines. Prices of non-ferrous metals remained low in 1993.

Output of agriculture rose 6.3% led by a 10.3% increase in fieldcrops. Crops of almost all types of grains grew substantially in 1993. The wheat crop, however, fell again after being affected by poor weather in 1992.

de 11,0%, faisant suite à des gains beaucoup moins importants au cours des deux dernières années. Les producteurs de produits sidérurgiques accroissent leur production de 10,6%, aidés par une augmentation des livraisons d'acier aux industries de l'automobile, et tubes et tuyaux d'acier de même qu'aux grossistes et à l'étranger. La fonte et l'affinage de métaux non ferreux bondit de 8,6% en raison d'un saut dans la production d'aluminium. Les manufacturiers de tubes et tuyaux d'acier contribuent également.

La production de machines s'accroît fortement, +14,3%, faisant suite à des baisses au cours des trois années précédentes. Les producteurs de machinerie industrielle et agricole augmentent leur production de façon significative, spécialement au cours de la deuxième moitié de l'année. Les exportations et les importations de machinerie ont monté en flèche en 1993. Les taux d'intérêt plus bas, l'amélioration dans les finances des entreprises et le crédit d'impôt fédéral permis par la loi C-136 a stimulé cette industrie en 1993.

Ailleurs, la production de bois, et produits electriques et electroniques montent de 4,9% et 2,7% respectivement, aidée par des marchés favorables à l'étranger.

La production de biens non-durables s'accroît de 2,7%. Les manufacturiers de produits chimiques, et de papiers et produits connexes sont responsables de plus de la moitié du gain.

La production dans les mines, carrières et puits de pétrole monte de 7,8% après s'être accrue lentement au cours des deux années précédentes. Le forage fait un bond de 72,9% en réponse au programme réduisant les redevances en Alberta. La production de pétrole brut et gaz naturel croît de 7,3%, a peu près au même rythme qu'en 1992. Les mines reculent de 4,3%, reflétant une faiblesse généralisée dans les mines de métal. La baisse est modérée par un gain dans les mines de charbon. Le prix des métaux non ferreux est resté bas en 1993.

La production agricole progresse de 6,3%, dominée par un accroissement de 10,3% dans la production céréalière. Les récoltes pour la plupart des types de céréales s'accroissent en 1993. La récolte de blé, cependant, diminue à nouveau après avoir été affectée par la mauvaise température en 1992.

Construction activity fell a further 4.9%, declining for a fourth consecutive year. The weakness was evident in most types of construction. Slower activity on commercial and public projects was evident throughout the year, while a pickup in activity on industrial projects moderated the decline. Residential construction fell 3.5% after improving 4.4% in 1992. The decline was moderated by higher construction of double dwellings.

L'activité dans la construction recule un peu plus, -4,9%, diminuant pour une quatrième année consécutive. La faiblesse dans les projets commerciaux et publics était évidente tout au long de l'année. Une amélioration dans les projets industriels a ralenti la baisse. La construction résidentielle chute de 3,5% après s'être améliorée de 4,4% en 1992. La baisse n'est seulement ralenti que par une augmentation dans la construction de maisons semi-détachées.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		8	11 .	111	IV	Annua
SPECIAL	AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX						7,1111,01
G26	Total economy	1992	501425.7	502296.4	503992.7	506827.0	503637
G26	Ensemble	1993	511456.3	515413.8	518399.0	524306.5	517396
G27	Business sector industries	1992	409054.4	409823.5	411126.6	413624.4	410908
G27	Secteur des entreprises	1993	418218.5	422467.1	425828.9	431876.1	424599
G28	Business sector – goods	1992	167826.0	166734.7	166412.8	167809.1	167196
G28	Secteur des entreprises – biens	1993	170740.7	172320.5	172983.6	175014.8	172765
G29	Business sector – services	1992	241228.4	243088.9	244713.8	245815.3	243712
G29	Secteur des entreprises – services	1993	247477.7	250146.7	252845.3	256861.4	251834
G30	Non-business sector industries	1992	92371.3	92472.9	92866.1	93202.6	92728
G30	Secteur non commercial	1993	93237.8	92946.7	92570.1	92430.3	92798
G31	Non-business sector - goods	1992	972.6	993.0	1012.6	972.2	987
G31	Secteur non commercial - biens	1993	976.9	957.8	970.4	1001.2	976
332	Non-business sector – services	1992	91398.7	91479.9	91853.5	92230.4	9174
332	Secteur non commercial – services	1993	92260.9	91988.9	91599.6	91429.1	9182
G33	Goods producing industries	1992	168798.6	167727.7	167425.4	168781.3	16818
G33	Industries productrices de biens	1993	171717.6	173278.3	173954.0	176016.0	1 7 374
G34	Services producing industries	1992	332627.1	334568.7	336567.3	338045.7	33545
G34	Industries productrices de services	1993	339738.7	342135.5	344445.0	348290.5	34365
335	Industrial production Production industrielle	1992	123091.4	123738.9	124372.4	126220.9	12435
335		1993	128584.6	129563.6	130848.2	132446.2	13036
G36	Non-durable manufacturing ind. Manufacturiers – biens non durables	1992	40828.1	40913.7	40925.5	41615.4	4107
G36		1993	41845.9	42138.4	42290.6	42520.4	4219
G37	Durable manufacturing industries	1992	46146.1	46553.8	46960.8	48243.6	4697
G37	Manufacturiers – biens durables	1993	49582.2	49483.9	49895.0	51726.5	5017
BUSINES	SS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRIS	ES					
801	Agricultural & related services ind Ind. agricoles & de services connexes	1992	11404.7	11232.8	10665.0	10797.5	1102
801		1993	11396.6	11669.1	11834.5	11960.6	1171
802	Fishing & trapping industries	1992	940.3	842.5	773.3	732.1	82
802	Ind. de la pêche et du piégeage	1993	777.7	832.1	747.4	724.4	77
803	Logging & forestry industries	1992	2845.9	2781.4	3020.2	3137.3	294
803	Exploitation forestière	1993	3304.4	3371.8	3183.9	3225.0	327
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1992	19849.3	19911.7	20162.5	19828.8	1993
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1993	20468.6	21731.1	22007.9	21801.3	2150
04M04	Mining industries	1992	6222.9	6006.7	5913.1	5545.3	592
04M04	Industries des mines	1993	5673.0	5721.8	5537.6	5730.6	566
04M04L0		1992	1668.1	1625.2	1636.0	1557.1	162
04M04L0		1993	1621.7	1543.3	1509.5	1547.5	155
04M04L0		1992	2205.1	2254.9	2289.4	2048.2	219
04M04L0		1993	1979.2	1986.7	1872.5	1814.8	191
04M04L0 04M04L0		1992 1993	473.0 440.5	478.3 429.1	396.0 438.8	447.5 469.2	44
04M04L0 04M04L0		1992 1993	101.3 88.3	94.3 85.7	88.6 78.5	91.8 78.4	9.
04M04L0		1992 1993	512.2 472.4	477.7 513.3	530.0 437.6	485.2 498.7	50° 480

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	501706.9	501098.4	501471.9	502174.0	502238.4	502476.8	502665.2	504339.5	504973.3	506326.6	506079.1	508075.4
1993	508966.1	511229.8	514173.0	514288.8	514328.6	517624.1	516814.8	517843.5	520538.7	521750.2	524438.2	526731.0
1992	409406.7	408708.2	409048.4	409993.9	409687.1	409789.6	409891.8	411575.8	411912.1	413230.2	412852.2	414790.8
1993	415623.6	418005.7	421026.1	421162.0	421467.1	424772.3	424102.5	425390.8	427993.5	429139.0	431925.8	434563.6
1992	168708.4	167420.8	167348.8	167228.1	166777.9	166198.0	165437.4	166882.5	166918.4	167178.2	167702.7	168546.
1993	169129.8	170644.3	172448.1	171846.5	171429.1	173685.8	171979.5	172867.9	174103.4	174349.5	175276.7	175418.
1992	240698.3	241287.4	241699.6	242765.8	242909.2	243591.6	244454.4	244693.3	244993.7	246052.0	245149.5	246244.
1993	246493.8	247361.4	248578.0	249315.5	250038.0	251086.5	252123.0	252522.9	253890.1	254789.5	256649.1	259145.
1992	92300.2	92390.2	92423.5	92180.1	92551.3	92687.2	92773.4	92763.7	93061.2	93096.4	93226.9	93284.
1993	93342.5	93224.1	93146.9	93126.8	92861.5	92851.8	92712.3	92452.7	92545.2	92611.2	92512.4	92167.
1992	985.5	973.4	959.0	987.8	989.0	1002.2	1010.6	1025.0	1002.2	975.8	967.4	973.
1993	966.8	976.5	987.4	958.6	956.2	958.7	976.8	966.0	968.5	990.3	994.0	1019
1992	91314.7	91416.8	91464.5	91192.3	91562.3	91685.0	91762.8	91738.7	92059.0	92120.6	92259.5	92311
1993	92375.7	92247.6	92159.5	92168.2	91905.3	91893.1	91735.5	91486.7	91576.7	91620.9	91518.4	91148
1992	169693.9	168394.2	168307.8	168215.9	167766.9	167200.2	166448.0	167907.5	167920.6	168154.0	168670.1	169519
1993	170096.6	171620.8	173435.5	172805.1	172385.3	174644.5	172956.3	173833.9		175339.8	176270.7	176437
							336217.2	336432.0			337409.0	338555
1992 1993	332013.0 338869.5	332704.2 339609.0	333164.1 340737.5	333958.1 341483.7	334471.5 341943.3	335276.6 342979.6	343858.5	344009.6		346410.4	348167.5	350293
992	123021.4	123289.1	122963.8		123/78.8	123270.2 131016.8	122966.2 129770.5	130845.5		125525.7 131956.7	126268.6 132753.0	126868 132629
	127234.3	128433.2	130086.2									
1992	40952.4	40889.7	40642.3	41059.0	40938.4	40743.8	40607.9	40997.3	41171.2	41733.2	41504.2	41608
1993	41750.8	41476.9	42310.1	41970.5	42177.0	42267.8	42197.8	42291.0	42382.9	42312.7	42648.9	42599
1992	46093.4	46125.7	46219.2	46416.6	46532.3	46712.4	46423.0	47303.7	47155.8	47268.4	48346.2	49116
993	48921.8	49544.9	50280.0	49609.0	49202.9	49639.8	49083.4	49784.9	50816.7	51273.9	51788.5	52117
1992	11443.0	11354.6	11416.5	11359.2	11237.4	11101.9	10736.3	10620.2	10638.6 11921.4	10717.2 11990.3	10745.5 11929.4	10929 11962
1993	11181.0	11497.5	11511.2	11592.9	11685.6	11728.9	11741.2	11840.8				
1992	1011.0	819.8	990.2	744.4	817.1	966.1	863.4	768.6	688.0	739.5	710.7	746
1993	823.1	705.1	804.9	879.2	808.7	808.3	794.7	740.1	707.4	737.4	726.4	709
1992	2900.3	2840.3	2797.1	2557.0	2903.8	2883.4	2995.0	3028.6	3036.9	3035.7	3134.1	3242
993	3291.4	3302.8	3319.1	3467.2	3272.7	3375.4	3191.7	3150.8	3209.3	3271.4	3235.4	3168
1992	19637.5	20038.9	19871.4	20127.4	19941.2	19666.6	19807.6	20253.9	20426.1	20027.0	19790.5	19668
993	20024.0	20497.7	20884.0	21181.9	21293.1	22718.4	21844.0	21894.7	22285.0	21875.7	21861.5	21666
992	6167.4	6288.7	6212.7	6245.0	5880.6	5894.4	5809.6	5932.8	5997.0	5693.9	5519.2	5422
993	5687.2	5669.8	5662.1	5679.7	5686.3	5799.5	5472.4	5394.0	5746.5	5780.5	5821.4	5589
992	1685.1	1662.1	1657.1	1658.1	1599.2	1618.2	1614.5	1639.6	1653.9	1595.1	1458.4	1617
993	1669.9	1599.3	1595.8	1580.4	1538.5	1511.0	1491.8	1494.3	1542.3	1541.1	1620.3	1481
992	2077.5	2255.9	2281.8	2245.2	2244.5	2275.0	2298.3	2219.3	2350.6	2155.9	2147.7	1841
993	1931.1	1999.6	2006.8	1994.8	1987.5	1977.9	1836.0	1919.0	1862.4	1874.5	1796.3	1773
992	467.5	475.8	475.7	517.6	481.5	435.7	327.7	424.8	435.6	441.5	449.9	451
1992	507.6	475.6	389.0	404.8	424.3	458.2	436.7	352.3	527.4	475.6	488.9	443
				95.2	95.1	92.7	85.4	90.2	90.2	92.6	90.2	92
1992 1993	106.2 89.9	102.5 81.5	95.2 93.4	90.9	74.1	92.7	86.0	76.5	72.9	77.6	72.8	84
1992	505.7	542.3	488.7	487.0	473.3	472.9	492.9	578.5	518.6	504.0	470.5 514.8	481 508
1993	480.6	431.9	504.8	512.7	508.5	518.6	411.0	462.3	439.5	472.3	514.8	500

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	н .	Ш	IV	Annua
			·			Annue
JSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES EI	NTREPRISE	S - suite				
\$04M04L009	1992	144.4	141.6	138.0	139.6	140
	1993`	139.8	144.9	141.7	141.2	141
S04M04L010 Coal mines	1992	1118.8	934.7	835.1	775.8	916
S04M04L010 Mines de charbon	1993	931.2	1018.8	1059.2	1180.8	1047
S04M05 Crude petroleum & natural gas	1992	11990.6	12215.2	12528.6	12328.1	12265
S04M05 Pétrole brut & gaz naturel	1993	12632.4	13193.3	13630.6	13210.8	13166
S04M06 Quarry & sand pit industries	1992	496.4	508.7	526.3	513.0	511
S04M06 Carrières & sablières	1993	510.9	538.2	534.7	525.7	527
S04M07 Service related to mineral extract S04M07 Industries des services miniers	1992	1139.3	1181.1	1194.4	1442.4	1239
	1993	1652.2	2277.8	2304.9	2334.2	2142
S05 Manufacturing industries S05 Industries manufacturières	1992	86974.2	87467.5	87886.3	89859.1	88046
	1993	91428.2	91622.3	92185.6	94246.9	92370
S05M08 Food industries S05M08 Industries des aliments	1992 1993	9067.8 9045.0	9023.9 9175.6	8980.1 9260.1	9011.9 9342.1	902
S05M08L014 Meat & meat products (exc. poultry) S05M08L014 Viande (sauf volaille)	1992	1175.1	1162.7	1176.3	1137.5	116
	1993	1120.4	1107.3	1133.7	1121.7	112
S05M08L015 Poultry products industry S05M08L015 Industrie de la volaille	1992	480.0	480.4	481.6	470.4	47
	1993	484.4	488.0	497.6	513.6	49
S05M08L016 Fish products industry S05M08L016 Transformation du poisson	1992	757.4	726.6	647.5	598.9	68
	1993	581.9	682.0	649.9	630.6	63
S05M08L017 Fruit & vegetable industries S05M08L017 Industries des fruits & légumes	1992	934.0	961.0	942.4	1027.8	96
	1993	1046.0	1033.1	1065.3	1090.6	105
S05M08L018 Dairy products industries	1992	1551.7	1508.8	1488.3	1497.5	151
S05M08L018 Industries laitières	1993	1505.2	1506.9	1488.9	1496.9	149
S05M08L019 Feed industry S05M08L019 Industrie des aliments pour animaux	1992	450.8	439.9	447.1	452.2	44
	1993	456.1	466.3	460.8	465.6	46
Bread & other bakery products ind. Bread & other bakery products ind. Bread & other bakery products ind.	1992	798.5	796.1	796.1	798.9	79
	1993	798.2	805.2	815.1	815.1	80
S05M08L024 Misc. food products industries S05M08L024 Produits alimentaires divers	1992	2351.8	2387.2	2425.5	2455.5	240
	1993	2450.6	2462.3	2499.0	2550.5	249
S05M09 Beverage industries	1992	2387.0	2463.1	2367.8	2444.8	241
S05M09 Industries des boissons	1993	2477.0	2533.1	2573.6	2527.0	252
S05M09L025 Soft drink industry	1992	853.9	905.8	836.5	872.1	86
S05M09L025 Industrie des boissons gazeuses	1993	891.8	893.8	903.4	896.6	
S05M09L026 Distillery products industry S05M09L026 Ind. des produits de distillation	1992 1993	238.3 242.1	246.4 256.3	251.1 251.4	229.3 226.2	24
S05M09L027 Brewery products industry S05M09L027 Industrie de la bière	1992	1197.1	1207.0	1177.3	1236.1	120
	1993	1245.0	1280.3	1307.8	1297.6	128
S05M10 Tobacco products industry	1992	553.4	568.1	583.5	560.9	56
S05M10 Industries du tabac	1993	587.7	587.6	550.2	562.6	57
Rubber products industry Ind. des produits en caoutchouc	1992	1066.8	1086.2	1085.8	1113.2	108
	1993	1179.4	1206.5	1219.3	1257.1	121
S05M12 Plastic products industries S05M12 Produits en matière plastique	1992	1826.6	1880.5	1897.7	1896.0	187
	1993	1916.8	1955.3	2005.5	2040.9	197
S05M13 Leather & allied products ind. S05M13 Ind. du cuir & produits connexes	1992 1993	309.8 312.1	317.0 315.2	317.4 322.8	315.0 337.1	3 ⁻

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	146.4	141.6	145.2	146.4	145.2	133.2	134.4	140.4	139.2	136.8	139.2	142.8
1993	145.0	139.0	135.4	136.6	142.5	155.7	147.3	135.3	142.4	137.6	143.6	142.4
1992 1993	1179.0 863.1	1108.5 993.6	1069.0 936.9	1095.5 959.5	841.8 1010.9	866.7 1086.1	856.4 1063.6	840.0 954.3	808.9 1159.6	768.0 1201.8	763.3 1184.7	796.1 1156.0
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6	12308.6	12135.5	12346.1	12559.3	12680.5	12448.4	12314.8	12221.1
1993	12372.8	12668.4	12856.1	13056.9	12962.7	13560.3	13725.0	13629.5	13537.4	13278.7	13174.5	13179.3
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	500.6	514.9	517.2	526.7	537.4	550.5	533.6	540.7	529.8	518.9	528.5	529.7
1992	1185.6	1159.7	1072.7	1184.5	1249.3	1109.6	1128.2	1231.8	1223.3	1364.1	1445.5	1517.7
1993	1463.4	1644.6	1848.6	1918.6	2106.7	2808.1	2113.0	2330.5	2471.3	2297.6	2337.1	2367.9
1992 1993	87045.8 90672.6	87015.4 91021.8	86861.5 92590.1	87475.6 91579.5	87470.7 91379.9	87456.2 91907.6	87030.9 91281.2	88301.0 92075.9	88327.0 93199.6	89001.6 93586.6	89850.4 94437.4	90725.2 94716.6
1992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.7
1993	8997.4	8973.9	9163.7	9044.2	9212.4	9270.3	9225.1	9304.3	9250.8	9319.0	9360.5	9346.8
1992	1173.1	1177.9	1174.3	1177.9	1151.5	1158.7	1188.7	1169.5	1170.7	1144.3	1145.5	1122.
1993	1149.2	1103.6	1108.5	1074.9	1112.1	1134.9	1130.1	1134.9	1136.1	1114.5	1109.7	1140.9
1992	481.9	479.6	478.4	484.4	474.8	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.0
1993	477.2	486.8	489.2	474.8	496.4	492.8	498.8	495.2	498.8	495.2	515.6	530.0
1992	751.7	759.0	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598.
1993	579.5	557.7	608.4	615.4	674.7	755.8	664.0	643.9	641.9	622.7	652.2	616.9
1992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019.
1993	1013.9	1044.8	1079.4	1047.8	1034.3	1017.3	1079.5	1057.7	1058.8	1083.9	1095.8	1092.2
1992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509.
1993	1500.0	1510.8	1504.8	1473.7	1514.5	1532.5	1485.7	1488.1	1492.9	1525.3	1483.3	1482.
1992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	452.
1993	453.7	457.3	457.4	462.2	467.1	469.5	447.9	467.2	467.2	475.6	464.8	456.4
1992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	793.7	803.
1993	797.0	776.6	820.9	802.9	807.6	805.2	805.1	829.1	811.1	809.9	820.7	814.7
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	2482.8
1993	2444.1	2435.4	2472.4	2464.9	2485.1	2436.8	2488.3	2515.7	2493.0	2540.9	2568.5	2542.0
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	2432.
1992	2399.9	2479.0	2470.7	2482.8	2554.0	2562.5	2587.8	2565.3	2567.7	2527.9	2499.6	2553.5
			888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846.1	868.9	901.3
1992 1993	813.9 918.2	859.5 872.6	884.6	876.2	907.4	897.8	915.8	896.6	897.8	888.2	876.2	925.4
1992	251.7		216.2	249.9	241.6 254.7	247.7 260.6	257.4 267.7	250.3 237.8	245.6 248.6	258.8 249.7	234.9 209.1	194.: 219.
1993	243.0	241.7	241.6	253.5								
1992	1234.0	1159.5	1197.9	1218.2	1182.2	1220.6	1189.4	1173.7		1231.3 1287.5	1244.5 1308.1	1232. 1297.
1993	1223.1	1270.3	1241.7	1255.2	1288.0	1297.8	1295.6	1313.8				
1992	570.5		529.1	540.8	574.1	589.5	568.9	608.3		556.6 556.1	563.7	562.
1993	592.0		591.7	595.7	576.8	590.3	523.1	570.3		556.1	557.3	574.
1992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4		1104.8	1119.2	1115.6
1993	1156.8	1192.6	1188.8	1179.1	1222.1	1218.3	1206.2	1207.3	1244.4	1210.8	1273.1	1287.
1992	1805.9		1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5		1883.9	1897.2	
1993	1904.3	1890.9	1955.2	1938.4	1968.0	1959.5	1995.3	1996.2	2025.0	2017.7	2054.9	2050.
1992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	
1993	303.7	307.3	325.3	314.4	310.8	320.4	319.2	328.8	320.4	334.7	334.7	341.9

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code Industry – Industrie		ı	11	III	IV	Annual
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRISE	S - suite				
S05M13L033 Footwear industry S05M13L033 Industrie de la chaussure	1992	217.0	224.1	225.2	220.8	221.8
	1993	221.2	220.4	227.2	240.4	226.8
S05M14 Primary textile & textile prod. ind. S05M14 Ind. textiles & produits textiles	1992	1825.4	1893.5	1925.8	1959.7	1901.1
	1993	1928.2	1927.6	1942.3	1975.7	1943.5
S05M14L035 Man-made fibre yarn & woven cloth	1992	747.9	774.7	785.5	789.5	774.4
S05M14L035 Fibres chimiques & tissus tissés	1993	764.5	750.7	753.9	772.4	760.4
S05M14L036 Wool yarn & cloth industry	1992	139.0	130.7	135.1	135.6	135.1
S05M14L036 Filature & tissage de la laine	1993	125.8	125.8	135.0	145.0	132.9
S05M14L038 Misc. textile products industries S05M14L038 Ind. des produits textiles divers	1992 1993	614.3 623.6	611.3 654.0	624.0 ⁶	634.4 643.6	621.0 641.8
S05M14L040 Carpet, mat & rug industry S05M14L040 Tapis, carpettes & moquettes	1992	119.8	149.9	156.7	157.2	145.9
	1993	155.0	142.2	147.5	153.3	149.5
S05M15 Clothing industries S05M15 Industries de l'habillement	1992	2162.0	2094.0	2160.4	2128.1	2136.1
	1993	2171.6	2195.9	2237.3	2168.4	2193.3
S05M15L041 Clothing industries exc. hosiery	1992	2058.0	1994.9	2045.7	2017.9	2029.1
S05M15L041 Ind. de l'habillement sauf bas	1993	2059.3	2080.7	2116.9	2038.0	2073.7
S05M15L042 Hosiery industry S05M15L042 Industrie des bas & chaussettes	1992	104.0	99.1	114.7	110.2	107.0
	1993	112.3	115.2	120.4	130.4	119.6
S05M16 Wood industries	1992	4746.3	4760.5	4787.7	4998.5	4823.3
S05M16 Industries du bois	1993	5054.1	4986.0	5032.9	5166.2	5059.8
S05M16L043 Sawmills, planing & shingle mills S05M16L043 Scieries, rabotage & bardeaux	1992	2853.9	2849.9	2892.5	3030.1	2906.6
	1993	3076.6	3014.6	3074.1	3161.8	3081.8
S05M16L044 Veneer & plywood industries	1992	440.1	441.8	429.5	460.3	442.9
S05M16L044 Ind. des placages & contreplaqués	1993	465.7	421.7	454.8	463.9	451.5
S05M16L045 Sash, door & other millwork ind. S05M16L045 Portes, châssis, autres bois ouvrés	1992	930.4	948.4	944.0	947.6	942.6
	1993	929.5	962.7	923.5	921.9	934.4
S05M16L047 Other wood industries	1992	429.3	434.3	434.0	470.4	442.0
S05M16L047 Autres industries du bois	1993	489.6	490.6	485.3	524.8	497.6
S05M17 Furniture & fixture industries S05M17 Meubles & articles d'ameublement	1992	1286.9	1342.0	1344.8	1301.4	1318.8
	1993	1275.9	1283.7	1321.5	1326.8	1302.0
S05M17L048 Household furniture industries S05M17L048 Industrie des meubles de maison	1992	470.4	514.8	511.6	500.7	499.4
	1993	494.9	505.9	507.4	510.2	504.6
S05M17L049 Office furniture industries S05M17L049 Industrie des meubles de bureau	1992	320.5	318.5	333.1	318.6	322.7
	1993	295.5	283.3	297.9	300.0	294.2
S05M18 Paper & allied products industries S05M18 Ind. du papier & produits connexes	1992	7185.4	7231.6	7229.5	7691.1	7334.4
	1993	7614.9	7586.5	7534.9	7568.5	7576.2
S05M18L051 Pulp & paper industries	1992	5622.9	5642.5	5625.8	6060.8	5738.0
S05M18L051 Industries des pâtes et papier	1993	5954.4	5947.2	5903.6	5883.9	5922.3
S05M18L053 Paper box & bag industries S05M18L053 Boîtes en carton et sacs en papier	1992	683.5	682.8	682.0	690.5	684.7
	1993	710.3	712.3	720.1	732.8	718.9
S05M18L054 Other converted paper products ind. S05M18L054 Aut. produits en papier transformé	1992	649.4	667.5	679.6	702.3	674.7
	1993	718.3	701.3	702.2	737.9	714.9
S05M19 Printing, publishing & allied ind. S05M19 Imprimerie, édition & ind. connexes	1992	4986.7	4958.0	4918.9	4884.3	4937.0
	1993	4810.6	4767.1	4732.6	4716.4	4756.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	209.1	219.8	222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.6
1993	216.0	217.2	230.4	220.8	217.2	223.2	224.4	232.8	224.4	237.6	238.8	244.8
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.0
1993	1936.6	1925.3	1922.8	1933.4	1923.6	1925.9	1926.9	1944.6	1955.5	1965.0	1986.6	1975.6
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.7
1993	767.3	756.5	769.8	757.8	755.5	738.7	748.3	744.7	768.8	760.4	777.2	779.6
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.0
1993	141.9	122.6	113.0	123.8	125.0	128.6	129.8	137.0	138.2	150.2	145.4	139.4
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.4
1993	616.4	627.2	627.2	650.0	652.4	659.6	639.2	656.0	642.8	646.4	653.6	630.8
1992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.5
1993	156.4	155.0	153.7	145.1	140.2	141.3	146.0	153.0	143.4	151.7	150.5	157.6
1992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154.1	2145.8	2084.4
1993	2125.0	2190.4	2199.4	2191.2	2211.9	2184.6	2169.3	2257.4	2285.1	2205.8	2187.7	2111.8
1992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970.6
1993	2011.1	2074.1	2092.6	2074.8	2100.3	2067.0	2048.1	2142.2	2160.3	2078.6	2056.9	1978.5
1992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9	105.5	119.9	117.5	106.7	109.0	107.8	113.8
1993	113.9	116.3	106.8	116.4	111.6	117.6	121.2	115.2	124.8	127.2	130.8	133.3
1992	4698.0	4754.4	4786.5	4786.3	4729.7	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2	4923.4	4994.2	5078.0
1993	4910.7	5101.6	5149.9	4997.5	5012.0	4948.5	5008.5	4976.2	5114.0	5121.2	5143.0	5234.3
1992	2841.0	2842.3	2878.4	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3	2941.3	2976.1	3022.9	3091.2
1993	2961.3	3130.6	3137.9	3014.5	3042.2	2987.2	3038.8	3029.3	3154.1	3143.4	3111.0	3231.1
1992	423.2	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3	433.1	435.5	454.7	490.7
1993	474.9	459.3	462.9	429.3	404.1	431.6	449.6	448.4	466.3	462.7	460.3	468.7
1992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926.3
1993	903.5	925.1	960.0	961.1	975.5	951.5	933.5	919.1	917.8	919.0	931.1	915.5
1992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478.8
1992	482.1	494.0	492.8	496.3	493.8	481.8	495.0	484.1	476.9	504.4	545.2	524.8
			1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281.7
1992 1993	1301.2 1255.9	1284.1 1267.9	1304.0	1276.5	1268.1	1306.6	1329.6	1321.1	1313.9	1305.6	1334.4	1340.4
				504.4	526.0	514.0	511.6	514.0	509.2	500.8	505.5	495.9
1992 1993	476.9 478.9	464.8 493.3	469.6 512.4	500.4	505.1	512.3	513.5	501.4	507.4	505.0	511.0	514.6
					325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	329.8	310.6
1992 1993	318.6 299.1	325.7 287.1	317.1 300.4	301.4 289.7	272.9	287.4	291.1	306.7	295.9	292.4	297.2	310.4
								7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.6
1992	7195.3 7655.3	7221.0 7476.5	7140.0 7712.8	7226.6 7660.0	7420.4 7531.7	7047.7 7567.7	6796.3 7629.0	7406.6	7489.6	7517.4	7559.4	7628.8
1993											5976.0	6046.8
1992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9 6011.8	5840.9 5894.4	5427.6 5935.4	5196.8 6005.1	5812.2 5862.4	5868.4 5843.3	6159.6 5842.3	5976.0	5908.4
1993	6000.1	5825.2	6037.9									683.3
1992	690.3	685.5	674.7	676.0 705.2	672.4 718.3	700.0 713.5	677.2 712.2	678.4 725.3	690.5 722.9	690.5 727.7	697.7 726.4	744.4
1993	693.6	703.1	734.1									
1992	655.1	651.4	641.7	662.0	667.9	672.6 696.9	678.5 707.8	680.8 687.4	679.6 711.4	692.7 737.8	708.3 730.7	705.9 745.1
1993	719.4	717.1	718.3	701.6	705.3							
1992	5029.1	5015.5	4915.5	4983.6	4959.2 4759.5	4931.3 4739.2	4983.9 4729.8	4903.3 4729.8	4869.6 4738.3	4964.3 4731.1	4853.8 4710.8	4834.7 4707.3
1993	4791.2	4775.8	4864.8	4802.6	4759.5	7/39.2	7/23.0	7/23.0	-7700.0	7701.1	7, 10.0	7707.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	11	111	IV	Annual
							Annuel
USINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES E	NTREPRISE	S - suite				
S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	1992	4487.7	4470.6	4430.3	4398.1	4446.7
S05M19L055		1993	4339.1	4294.6	4266.2	4279.2	4294.8
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	1992	499.0	487.4	488.6	486.2	490.3
S05M19L056		1993	471.5	472.5	466.4	437.2	461.9
	Primary metal industries	1992	6593.9	6683.2	6854.1	7265.4	6849.2
	Première transformation des métaux	1993	7583.0	7428.7	7605.6	7793.7	7602.8
S05M20L057	Primary steel industries	1992	2451.7	2528.0	2545.4	2846.0	2592.8
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1993	2967.8	2753.5	2846.9	2907.0	2868.8
S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1992	424.8	373.0	389.9	494.0	420.4
S05M20L058		1993	539.0	551.2	547.6	586.2	556.0
S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	1992	417.1	435.5	444.7	448.3	436.4
S05M20L059		1993	463.8	435.3	439.9	493.3	458.1
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	1992	2435.5	2480.1	2581.9	2583.2	2520.2
S05M20L060		1993	2691.8	2742.3	2780.3	2732.4	2736.7
S05M21	Fabricated metal product industries Fabrication des produits en métal	1992 1993	5509.8 5491.2	5469.0 5567.2	5455.3 5664.4	5392.7 5852.6	5456.7 5643.9
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1992	983.7	911.6	883.5	830.4	902.3
S05M21L064		1993	836.2	872.8	916.2	930.1	888.3
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1992	697.5	678.3	659.8	610.4	661.
S05M21L065		1993	611.8	652.2	660.7	675.4	650.
S05M21L066 S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matricage des métaux	1992 1993	1228.3	1241.2 1210.1	1245.2 1203.1	1268.5 1258.4	1245. 1243.
S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1992	439.3	445.8	454.7	447.1	446.
S05M21L067		1993	462.0	493.6	509.7	513.6	494.
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1992	711.5	752.1	754.1	787.1	. 751.
S05M21L068		1993	834.7	844.4	873.5	899.3	863.
S05M21L069 S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	1992 1993	191.0	191.0 238.7	220.2 246.1	221.4 277.1	205. 242.
S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	1992	617.2	621.3	621.6	634.3	623.
S05M21L070		1993	629.4	648.4	641.7	663.0	645.
S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1992	641.4	627.6	616.3	593.4	619.
S05M21L071		1993	604.3	607.1	613.5	635.9	615.
S05M22	Machinery industries	1992 1993	2833.8 2982.8	2763.9 3176.7	2748.3 3234.2	2857.3 3408.6	2800 3200
S05M22L072		1992	402.0	421.0	417.1	410.8	412
S05M22L072		1993	424.9	426.8	445.4	487.7	446
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992	114.6	115.7	117.3	105.7	113
S05M22L073		1993	93.9	93.9	92.7	97.9	94
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992	2317.2	2227.2	2213.9	2340.8	227 4
S05M22L074		1993	2464.0	2656.0	2696.0	2823.0	2659
	Transportation equipment industries Industries du matériel de transport	1992 1993	12995.7 14535.8	13039.4 14180.6	13003.4 14152.4	13501.6 14822.9	13134 14423
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2511.1	2486.0	2449.5	2395.0	2460
S05M23L075		1993	2329.1	2240.5	2171.8	2215.9	2239
S05M23L076	Motor vehicle industry	1992	3122.1	3117.6	3225.4	3341.1	3201
S05M23L076		1993	3787.1	3734.4	3865.9	3899.8	3821

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992 1993	4518.5 4313.3	4520.5 4313.5	4424.1 4390.6	4498.2 4323.6	4488.2 4286.6	4425.5 4273.5	4494.9 4244.9	4415.5 4270.2	4380.6 4283.5	4483.7 4276.3	4352.8 4270.4	4357. 4290.
1992	510.6	495.0	491.4	485.4	471.0	505.8	489.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477.
1993	477.9	462.3	474.2	479.0	472.9	465.7	484.9	459.6	454.8	454.8	440.4	416.
1992	6566.0	6568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7365.
1993	7566.2	7631.8	7551.1	7439.1	7390.8	7456.2	7460.5	7641.1	7715.2	7839.9	7721.6	7819
1992	2458.4	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974
1993	3009.9	3030.9	2862.5	2827.0	2706.4	2727.1	2738.3	2862.1	2940.3	2989.7	2897.4	2833
				347.2	334.0	437.7	356.9	393.1	419.6	459.4	487.1	535
1992 1993	431.6 542.8	430.4 542.6	412.3 531.5	560.2	546.8	546.6	552.5	534.4	555.9	627.9	535.4	595
1992	410.3	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1	452.3	441.5	447.5 489.7	455 514
1993	460.3	468.6	462.6	423.0	433.7	449.2	408.4	457.5	453.9	475.4		
1992	2406.2	2449.9	2450.4	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	2611.1	2647.3	2491
1993	2656.2	2678.6	2740.6	2682.6	2755.5	2788.7	2802.9	2790.7	2747.3	2736.4	2714.8	2745
1992	5516.1	5480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5415
1993	5454.3	5458.3	5561.0	5527.1	5538.5	5636.0	5597.9	5707.6	5687.6	5751.7	5950.0	5856
1992	995.4	966.5	989.2	948.4	892.1	894.3	875.2	914.6	860.7	857.2	820.0	814
1993	835.9	827.7	844.9	846.2	877.6	894.5	916.4	919.0	913.1	902.4	943.3	944
			683.6	678.5	675.9	680.5	677.9	657.4	644.1	627.2	611.6	592
1992 1993	710.7 587.5	698.3 619.0	628.9	655.6	651.0	650.0	653.7	668.3	660.0	670.9	679.4	675
1992	1241.7	1234.3	1208.8	1237.4	1228.8	1257.4	1230.9	1247.6	1257.1	1239.0 1220.5	1283.3 1307.9	1283 1246
1993	1311.3	1275.2	1325.4	1237.8	1193.3	1199.2	1147.6	1236.2	1225.4			
1992	424.0	445.7	448.1	448.2	445.8	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455
1993	446.5	458.4	481.0	483.3	495.2	502.3	530.9	497.3	500.8	508.0	512.8	519
1992	705.3	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817
1993	825.8	835.5	842.9	827.5	838.4	867.3	862.6	866.3	891.6	902.5	903.7	891
1992	192.6	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220
1993	219.7		204.1	230.9	240.7	244.4	239.6	244.5	254.3	272.6	286.0	272
			619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637
1992 1993	616.1 618.1	616.0 632.6	637.5	641.1	640.0	664.0	636.4	647.3	641.3	649.7	666.6	672
												595
1992	630.3		658.9	628.9	625.2	628.8	627.5	619.1	602.3 601.1	587.9 625.1	597.4 650.3	632
1993	609.5	607.1	596.3	604.7	602.3	614.3	610.7	628.7				
1992	2862.4	2824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	
1993	2832.3	3039.2	3076.9	3131.6	3177.9	3220.6	3213.0	3246.6	3242.9	3348.0	3431.8	3446
1992	390.4	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416
1993	420.5	424.1	430.0	430.0	426.4	423.9	423.9	450.2	462.2	472.9	493.3	496
1992	115.4	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98
1993	90.0		97.1	95.9	94.7	91.1	94.7	93.5	89.9	97.1	97.1	99
				2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371
1992	2356.6 2321.8		2297.0 2549.8	2605.7	2656.8	2705.6	2694.4	2702.9		2778.0		
1993												
1992	12938.8		12969.7	13069.7	13056.7	12991.9	12886.0	13187.0		12958.6 14820.7		
1993	14291.1	14574.1	14742.2	14445.8	13978.5	14117.6	13674.4	14099.4				
1992	2484.3		2522.6	2468.5	2488.8	2500.7	2482.7	2452.7		2374.6		
1993	2376.2	2322.3	2288.7	2280.4	2215.7	2225.3	2142.5	2146.2	2226.6	2203.8	2242.3	
1992	3155.7	3150.8	3059.8	3173.8	3069.1	3110.0	3196.1	3288.1	3192.1	3141.3		
1993	3649.4		3895.5	3860.0	3604.7	3738.4	3735.5	3735.9	4126.2	4092.2	3908.0	3699

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	industry – Industrie		1	н	111	IV	Annua
JSINESS SEC	TOR - Continued - SECTEUR DES Et	NTREPRISE	S – suite				7111100
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1992	322.6	320.0	318.4	316.2	319.
S05M23L077		1993	334.8	357.1	369.5	364.9	356.
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1992	5744.5	5854.8	5767.6	6203.1	5892.
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1993	6803.0	6552.6	6480.5	7045.7	6720.
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1992	606.1	580.8	573.5	558.7	579.
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1993	547.8	553.3	544.5	564.4	552.
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1992	460.0	438.9	433.8	435.8	442.
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1993	431.1	435.1	420.1	389.3	418.
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1992	229.4	241.3	235.2	251.7	239.
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1993	303.0	307.6	300.2	342.8	313.
S05M24 EI	lectrical & electronic products rod. électriques & électroniques	1992 1993	7737.9 8228.5	8044.7 8308.6	8327.4 8266.7	8484.7 8655.0	8148 8364
S05M24L082	Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	1992	176.2	172.2	168.2	167.8	171
S05M24L082		1993	164.6	164.2	158.2	169.8	164
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.) Gros appareils (électriques ou non)	1992	204.7	224.0	240.9	238.1	226
S05M24L083		1993	253.0	249.6	245.5	247.1	248
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv	1992	122.3	139.4	162.1	177.1	150
S05M24L084		1993	179.5	171.6	170.8	201.3	180
S05M24L085	Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique	1992	2886.4	3059.7	3181.3	3282.5	3102
S05M24L085		1993	3293.0	3286.0	3253.1	3200.2	3258
S05M24L086	Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau	1992	2203.3	2335.0	2451.9	2531.3	2380
S05M24L086		1993	2296.1	2358.1	2369.9	2698.6	2430
S05M24L087	Communications, energy wire & cable Fils & cables, élect./communication	1992	511.6	529.6	523.6	510.8	518
S05M24L087		1993	517.6	509.4	501.2	528.9	514
S05M24L088	Battery industry	1992	87.4	82.2	79.5	84.1	. 83
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1993	86.3	87.8	87.1	90.8	
S05M24L089	Other elect. & electronic products Autres prod. élect. & électroniques	1992	1546.0	1502.6	1519.9	1493.0	1515
S05M24L089		1993	1438.4	1481.9	1480.9	1518.2	1479
	on-metallic mineral products ind. roduits minéraux non métalliques	1992 1993	2314.7 2254.2	2312.8 2354.7	2271.5 2388.5	2272.9 2398.6	2293 2349
S05M25L091	Cement industry Industrie du ciment	1992	354.0	354.8	357.9	353.2	355
S05M25L091		1993	345.3	380.9	399.8	411.2	384
S05M25L092	Concrete products industries	1992	307.7	303.3	293.3	274.0	29 ⁴
S05M25L092	Industries des produits en béton	1993	253.7	282.1	288.1	272.1	
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1992	356.8	358.2	360.6	362.8	359
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1993	331.2	356.0	368.4	353.2	359
S05M25L094	Glass & glass products industries	1992	517.9	524.7	494.8	529.8	516
S05M25L094	Verre & articles en verre	1993	552.0	557.9	576.6	590.7	569
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1992	690.9	683.1	676.3	661.7	678
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1993	679.9	696.8	682.7	694.5	688
	efined petroleum & coal products	1992	2021.9	1963.5	1984.5	2014.1	1996
	rods raffinés de pétrole & charbon	1993	2108.6	2086.1	2008.0	2054.8	206
	chemical & chemical products ind.	1992 1993	7435.3 7694.1	7434.2 7801.9	7474.0 7904.0	7596.4 7969.7	748 784
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1992	2298.3	2234.7	2232.9	2230.8	224:
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust, nca	1993	2300.9	2340.5	2367.3	2375.3	234:

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	308.9	319.8	319.9
1993	329.8	336.8	337.8	352.1	360.3	359.0	372.0	365.9	370.6	358.6	377.7	358.5
1992	5690.8	5768.9	5773.7	5846.0	5913.4	5805.1	5644.1	5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513.9
1993	6632.2	6809.5	6967.2	6664.5	6512.6	6480.8	6142.7	6597.5	6701.2	6892.8	7055.8	7188.6
1992	606.1	615.7	596.5	571.2	580.8	590.4	577.2	574.7	568.7	568.7	557.9	549.5
1993	562.6	547.0	533.8	550.5	560.1	549.3	543.3	542.1	548.1	542.1	566.0	585.2
1992	462.3	460.0	457.6	444.4	439.7	432.5	431.3	433.8	436.2	432.6	437.4	437.4
1993	429.6	433.1	430.5	440.0	429.1	436.2	427.8	421.7	410.9	397.7	374.9	395.3
1992	227.3	231.0	229.9	239.6	249.3	235.0	235.1	236.4	234.0	236.5	249.7	268.9
1993	311.3	309.0	288.7	298.3	296.0	328.6	310.6	290.1	299.8	333.5	343.2	351.6
1992	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1 8186.0	8348.3 8360.2	8394.2 8360.6	8402.8 8631.8	8657.2 8972.6
1993	8216.4	8102.9	8366.2	8259.4	8294.0	8372.5	8253.9	0100.0	6360.2			
1992	179.8	175.0	173.8	165.4	169.0	182.2	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167.8
1993	165.4	161.8	166.6	165.4	164.2	163.0	158.2	163.0	153.4	163.0	167.8	178.6
1992	195.8	207.9	210.3	209.1	228.4	234.4	234.4	248.9	239.3	235.7	235.7	242.9
1993	253.4	249.8	255.7	258.1	247.2	243.6	244.7	249.5	242.3	243.5	253.1	244.7
1992	117.4	122.3	127.2	133.3	141.8	143.0	154.0	166.1	166.1	171.0	178.3	181.9
1993	178.5	178.3	181.6	179.0	168.0	167.9	165.3	171.2	175.9	189.0	202.1	212.8
1992	2908.8	2822.7	2927.8	2969.2	3060.7	3149.1	3104.3	3208.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418.9
1993	3284.3	3261.3	3333.5	3187.0	3316.8	3354.3	3279.1	3244.0	3236.2	3100.8	3224.1	3275.8
1992	2185.8	2201.3	2222.8	2286.6	2338.2	2380.3 2388.5	2424.7 2382.4	2459.6 2284.8	2471.5 2442.6	2530.5 2531.6	2507.6 2650.8	2555.8 2913.4
1993	2333.6	2232.3	2322.5	2363.4	2322.3							
1992	515.2		502.0	522.4	523.6	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	512.8
1993	503.5	503.6	545.8	526.6	500.2	501.5	477.5	510.0	516.0	513.7	538.9	534.1
1992	86.8	86.6	88.8	89.9	81.4	75.3	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86.9
1993	86.2	87.5	85.2	84.1	89.0	90.2	83.1	90.3	88.0	88.0	89.2	95.3
1992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490.2
1993	1411.5	1428.3	1475.3	1495.8	1486.3	1463.5	1463.6	1473.2	1505.8	1531.0	1505.8	1517.9
1992	2328.9	2336.7	2278.6	2284.0	2334.0	2320.4	2275.7	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.7
1993	2200.2		2334.0	2338.4	2356.8	2368.9	2360.5	2389.3		2446.0	2411.2	2338.6
										356.5	355.2	348.0
1992	334.2		363.8	349.0 376.3	354.8 383.0	360.6 383.5	348.4 392.5	357.9 396.6		416.8	416.9	399.8
1993	335.3	348.1	352.5									
1992	315.0		296.9	288.5	318.5	302.9	293.3	296.9		294.5	269.2	258.4
1993	239.6	243.6	277.9	286.7	277.3	282.4	286.3	287.7	290.3	281.8	274.6	260.0
1992	366.6	356.0	347.8	348.0	357.8	368.8	358.1	364.2	359.5	365.6		352.3
1993	320.0	326.4	347.3	342.8	362.5	362.7	364.1	369.2	371.8	362.1	353.6	343.9
1992	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	490.3	514.2	532.2	543.0
1993	547.1	544.8	564.1	548.6	564.3	560.8	574.1	579.0	576.6	591.1	597.1	583.9
1992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	673.8	660.5	661.7	662.9
1992	664.9		698.9	699.1	688.4	703.0	671.8	681.5		715.3		678.
								1966.1		2004.5		
1992	2018.2		2008.9	2031.7 2071.3	1976.7 2040.1	1882.0 2146.8	1985.2 2020.9	2017.2		2004.5		
1993	2091.9		2127.8									
1992	7502.0		7338.8	7383.6	7405.0	7514.1	7457.5	7450.9		7566.7		
1993	7715.4	7579.7	7787.1	7757.4	7866.1	7782.3	7865.2	7883.8	7962.9	7882.4	8055.5	7971.
1992	2302.8	2301.5	2290.5	2254.4	2245.9	2203.9	2218.2	2204.9	2275.6	2263.6		
1993	2351.2		2280.5	2327.3	2333.3	2360.9	2378.9	2341.7	2381.3	2353.7	2383.7	2388.5

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	Ш	IV	Annua
BUSINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EN	ITREPRISI	ES – suite				
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1992	789.2	823.1	799.0	826.6	809.
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1993	816.5	820.4	815.2	848.4	825.
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & medicaments	1992	1742.5	1748.2	1846.9	1904.4	1810.
S05M27L099		1993	1947.9	1901.4	1922.1	1847.0	1904.
S05M27L100	Paint & varnish industry	1992	502.3	490.1	469.2	478.8	485.
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1993	492.6	502.1	507.4	508.7	502.
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1992	441.4	430.5	444.5	432.8	437.
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1993	419.0	432.7	445.6	443.1	435.
S05M27L102	Toilet preparations industry	1992	440.1	438.2	465.2	490.1	458.
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1993	453.7	481.3	484.1	512.9	483.
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992	1221.5	1269.3	1216.3	1232.9	1235,
S05M27L103		1993	1263.5	1323.6	1362.2	1434.3	1345,
S05M28	Other manufacturing industries Autres industries manufacturières	1992 1993	2127.1 2176.7	2138.3 2197.6	2168.3 2228.9	2169.1 2302.1	2150 2226
S05M28L104		1992	140.2	137.9	134.7	137.2	137
S05M28L104		1993	140.4	144.0	141.1	147.2	143
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1992	286.6	295.0	316.2	329.0	306
S05M28L105		1993	332.5	338.0	340.4	364.3	343
S05M28L106	Sign and display industry	1992	292.4	305.6	300.6	295.0	298
S05M28L106		1993	286.6	286.8	293.5	284.2	287
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1992	46.5	47.9	50.8	54.9	50
S05M28L107		1993	55.0	54.2	55.5	61.7	56
S05M28L108	9	1992	1361.4	1352.0	1366.1	1352.9	1358
S05M28L108		1993	1362.2	1374.5	1398.4	1444.6	1394
	construction industries adustries de la construction	1992 1993	30516.3 27654.4	29132.0 27841.7	28594.4 27340.0	27893.5 27659.7	29034 27624
S06M29L110		1992	7623.7	7584.0	7574.1	7681.6	7615
S06M29L110		1993	7464.6	7325.9	7292.6	7305.9	7347
	ransportation & storage industries	1992 1993	21853.8 22158.7	21899.6 22313.1	22051.4 22674.0	21856.7 22986.1	21915 22533
	Transportation industries Industries du transport	1992 1993	17855.4 17854.6	17855.3 17807.5	17774.3 17981.2	17706.9 18399.5	17798 18010
S07M30L118		1992	2317.3	2438.9	2376.5	2268.0	2350
S07M30L118		1993	2262.0	2255.6	2264.9	2261.5	226
S07M30L119	, ,	1992	4041.2	3817.3	3804.2	3777.7	386
S07M30L119		1993	3857.7	3865.9	3924.9	4122.7	394
S07M30L120		1992	1225.0	1203.5	1193.6	1112.0	1183
S07M30L120		1993	1111.7	1087.8	1064.6	1099.1	1096
S07M30L121	Truck transport industries	1992	6301.7	6421.4	6461.2	6556.0	643
S07M30L121		1993	6663.8	6674.2	6772.7	6997.5	677
S07M30L122	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1992	1079.5	1076.7	1032.7	1027.9	105-
S07M30L122		1993	1021.2	987.6	980.4	944.0	98:
S07M30L123		1992	168.0	155.9	146.8	150.5	15
S07M30L123		1993	143.4	142.5	125.0	129.4	13
S07M31	Pipeline transport industries Ind. du transport par pipelines	1992	3337.4	3428.3	3632.0	3531.3	348:
S07M31		1993	3655.5	3844.1	4024.0	3900.6	385

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	795.3	783.2	789.2	812.0	805.9	851.5	803.5	801.0	792.6	827.4	817.8	834.6
1993	816.5	803.3	829.6	824.8	828.4	808.0	786.4	824.8	834.4	840.4	868.0	836.7
1992	1814.5	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7	1779.4	1818.7	1849.7	1872.3	1876.9	1914.0	1922.4
1993	1927.3	1911.1	2005.4	1904.2	1958.9	1841.1	1963.1	1898.1	1905.1	1841.4	1903.7	1795.8
1992	510.7	502.3	493.8	495.0	493.7	481.7	470.9	472.0	464.8	467.2	469.6	499.5
1993	485.7	489.4	502.7	499.2	505.3	501.7	503.0	501.8	517.5	512.7	505.5	508.0
1992	448.7	440.2	435.4	413.7	432.9	444.9	443.7	449.7	440.0	431.6	432.8	434.0
1993	413.1	422.6	421.2	434.3	431.9	431.8	437.7	461.6	437.6	438.8	437.5	453.
1992	441.7	442.9	435.7	435.8	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	508.2	490.
1993	459.8	439.3	462.1	470.5	484.9	488.5	487.3	492.1	472.8	492.0	537.7	508.9
									1192.7	1228.0	1229.2	1241.
1992	1188.3	1238.8	1237.3 1285.6	1221.3 1297.1	1286.7 1323.4	1300.0 1350.3	1234.1 1308.8	1222.1 1363.7	1414.2	1403.4	1419.4	1480.
1993	1261.8	1243.1										
1992	2131.2	2111.8	2138.3	2120.4	2142.0	2152.6	2180.3	2164.8	2159.9	2155.1	2177.9	2174.
1993	2194.7	2140.6	2194.7	2193.6	2186.3	2212.9	2185.1	2217.6	2283.9	2280.2	2296.8	2329.
1992	150.9	127.7	141.9	141.7	136.7	135.3	141.2	132.7	130.2	132.5	138.4	140.
1993	140.3	139.2	141.8	139.5	142.0	150.6	139.8	139.9	143.6	144.8	147.2	149.
1992	277.8	299.4	282.6	280.2	301.8	303.0	304.2	325.8	318.6	327.0	324.6	335.
1993	335.3	323.3	338.9	342.4	331.6	340.0	345.9	330.4	344.8	360.4	365.1	367.
1992	285.9	292.0	299.4	312.7	302.0	302.0	302.1	301.0	298.6	297.4	299.9	287.
1993	295.9	276.6	287.3	280.1	295.6	284.8	285.9	301.5	293.1	287.1	283.4	282.
							50.7	48.4	53.2	55.7	54.5	54.
1992	45.7 55.1	46.9 53.8	47.0 56.0	44.6 55.9	49.5 54.6	49.5 52.1	54.4	55.5	56.7	59.0	61.3	64.
1993												
1992	1370.9	1345.8	1367.4	1341.2	1352.0	1362.8	1382.1	1356.9	1359.3	1342.5	1360.5 1439.8	1355. 1465.
1993	1368.1	1347.7	1370.7	1375.7	1362.5	1385.4	1359.1	1390.3	1445.7	1428.9		
1992	31318.2	30090.4	30140.2	29387.7	29029.8	28978.6	28887.1	28569.4	28326.8	28135.9	27811.2	27733.
1993	27566.8	27682.2	27714.1	27831.5	27978.5	27715.1	27458.2	27256.7	27305.2	27384.0	27626.5	27968.
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6	7638.5	7545.4	7538.5	7670.4	7669.2	7705.
1993	7539.0	7459.5	7395.3	7422.1	7355.5	7200.2	7320.3	7247.5	7310.0	7252.7	7260.0	7405.
1992	21927.5	21839.3	21794.7	22054.1	21843.2	21801.4	22030.3	22183.9	21939.9	21916.7	21754.3	21899.
1993	21913.4	22241.4	22321.4	22214.2	22290.6	22434.4	22582.7	22495.4	22943.8	23036.0	22859.8	23062.
1992	17963.2	17847.7	17755.4	17960.9	17887.6	17717.5	17840.7	17826.3	17655.8	17732.5	17620.5	17767.
1993	17727.1	17922.5	17914.3	17782.3	17782.7	17857.5	17772.9	17824.1	18346.5	18322.1	18308.7	18567.
							2425.7	2389.0	2314.8	2277.8	2192.5	2333.
1992	2334.0	2318.5 2268.4	2299.3 2238.5	2418.3 2252.0	2442.1 2255.9	2456.3 2258.8	2277.4	2260.0		2254.5		2291.
1993	2279.1											
1992	4104.4		3970.7	3944.6	3834.5	3672.8	3834.8	3818.2		3792.0		3802. 4225.
1993	3779.8	3892.4	3900.8	3856.3	3873.1	3868.2	3742.3	3847.8	4184.7	4094.7		
1992	1217.5	1271.7	1185.7	1222.1	1205.8	1182.5	1209.5	1211.5		1146.4		
1993	1114.7	1110.1	1110.3	1088.9	1053.1	1121.5	1106.0	1019.9	1067.9	1087.1	1103.8	1106
1992	6304.3	6265.2	6335.5	6416.7	6428.2	6419.4	6445.5	6472.8	6465.4	6525.3	6549.1	6593
1993	6607.2		6707.7	6643.9	6681.0	6697.7	6721.6	6728.7	6867.9	6953.1	7008.3	7031
1992	1098.3		1071.9	1067.1	1075.5	1087.5	1028.7	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1016
1992	1096.3		1034.8	997.6	985.6	979.6	980.8	996.4		953.2		
						151.7	145.6	145.6		147.8	153.7	150
1992	174.3		164.2	161.6 144.1	154.3 148.9	134.6	128.6	119.1				
1993	143.0		141.8									
1992	3294.9		3375.6	3468.2	3347.6	3469.0	3551.1	3703.8				
1993	3553.4	3674.7	3738.5	3782.0	3851.6	3898.7	4148.1	3997.3	3926.7	4013.2	3874.3	3814

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	н.,	Ш	IV	Annua
ISINESS SE	CTOR - Continued - SECTEUR DES EI	UTDEDDIS	ES – suito			.,,	Annue
	Storage & warehousing industries nd. d'entreposage & d'emmagasinage	1992 1993	661.0 648.6	616.0 661.5	645.1 668.8	618.4 686.0	63 5.
	ommunication industries dustries des communications	1992 1993	18896.8 19294.5	19026.0 19310.6	18929.4 19530.7	19098.5 19829.4	18987. 19491.
S08M33L129 S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind. Ind. de la diffusion des télécom.	1992 1993	1896.6 1973.2	1938.0 1943.8	1982.4 1923.1	1975.4 1905.0	1948. 1936.
S08M33L130 S08M33L130	Telecommunication carriers & other Télécommunications transmission/aut	1992 1993	14589.5 15009.0	14653.7 15092.7	14595.0 15308.0	14791.1 15574.4	14657. 15246.
	her utility industries	1992					
	t. industries de services publics	1992	15295.3 15710.9	15366.6 15252.3	15311.0 15684.3	15560.8 15396.8	15383 15511
S09M34L132	Electric power systems industry	1992	13125.7	13127.5	13007.0	13307.9	
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1993	13380.8	12954.7	13328.5	13051.0	13142 13178
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1992	1640.6	1705.6	1767.5	1718.3	1708
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1993	1798.7	1757.8	1807.9	1777.5	1785
S09M34L134	Other utility industries nec	1992	529.0	533.6	536.5	534.6	533
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1993	531.4	539.9	547.9	568.3	546
S10 W	nolesale trade industries	1992	29399.4	30198.6	30587.2	30829.9	30253
S10 Inc	lustries du commerce de gros	1993	30918.1	31049.7	31903.6	33186.8	31764
S11 Re	tail trade industries	1992	29631.8	29807.9	30007.6	30204.8	29913
S11 Inc	lustries du commerce de détail	1993	30651.9	30933.0	31128.3	31167.3	30970
	nance insurance & real est. ind. nances, ass. & aff. immobilières	1992 1993	82084.4 83834.6	82463.1 85455.0	83373.2 86450.0	83413.3 88316.4	82833 86014
	inance & real estate industries						
	nd, financières et immobilières	1992 1993	36636.6 36580.6	36572.0 37831.2	37005.2 38486.8	36737.1 39999.8	36737 38224
S12M37L137 S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst. Banques, caisses d'épargne aut inst.	1992 1993	9531.0 9682.4	9488.3 9748.8	9509.6 9862.3	9584.4 9994.4	9528 9822
S12M37L138 S12M37L138	Trust, other finance & real estate Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1992 1993	27105.6 26898.1	27083.7 28082.4	27495.6 28624.6	27152.7 30005.5	27209 28402
S12M38 in	surance industries	1992	3110.4	3138.7			
	dustries des assurances	1993	3287.1	3280.8	3179.5 3286.7	3202.5 3310.1	3157 3291
S12M39 G	ovt. royalties on nat. resources	1992	4666.5	4749.4	4889.0	4832.6	4784
	edevances gouv. sur ressources nat.	1993	5011.4	5082.7	5131.3	5141.6	5091
S12M40 O	wner occupied dwellings	1992	37670.9	38003.0	38299.5	38641.1	38153
S12M40 In	nmeubles occupés par propriétaire	1993	38955.5	39260.3	39545.2	39864.8	39406
S13 Co	mmunity, business, person. serv.	1992	59362.2	59693.7	59765.1	60412.0	59808
S13 Se	rv. socio-cult. commer. & pers.	1993	60619.9	61085.3	61158.7	61375.4	61060
	usiness service industries	1992	21155.7	21128.5	21082.8	21295.2	21165
S13M41 In	d. des services aux entreprises	1993	21232.9	21554.6	21619.0	21600.2	21501
S13M41L143	Professional business services	1992	9761.8	9417.1	9175.8	9136.7	9372
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1993	9164.5	9418.8	9452.5	9404.0	9360
	ducational service industries ad. des services d'enseignement	1992 1993	1011.3 1026.1	1014.3 1026.7	1017.2 1028.6	1022.9 1028.5	1016 1027
	ealth services industry	1992	10943.3	11062.4	11154.7	11375.8	11134
	d. des services de soins de santé	1993	11357.0	11262.9	11295.0	11375.8	11309
S13M43L146	Hospitals	1992	173.4	171.6	170.7	169.9	171.
S13M43L146	Hôpitaux	1993	168.1	167.5	165.1	162.5	165.
S13M44 A	ccommodation & food service ind.	1992	11037.3	11183.2	11195.3	11328.8	11186.
	ébergement & restauration	1993	11489.4	11566.0	11640.0	11537.1	11558

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	Decembe
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	669.4	649.8	663.7	625.0	608.0	614.9	638.5	653.8	642.9	627.2	600.9	627.
1993	632.9	644.2	668.6	649.9	656.3	678.2	661.7	674.0	670.6	700.7	676.8	680.
1992 1993	18849.8 19253.7	18872.0 19373.4	18968.6 19256.4	19053.3 19270.1	19003.6 19300.7	19021.2 19361.1	19109.7 19463.5	18790.2 19560.0	18888.3 19568.7	19088.5 19658.9	19069.4 19839.0	19137. 19990.
1992 1993	1896.4 1971.7	1860.2 1979.3	1933.2 1968.7	1928.1 1958.0	1946.0 1942.7	1939.8 1930.8	1976.9 1933.4	1999.6 1909.5	1970.6 1926.5	1979.0 1904.9	1963.4 1911.0	1983. 1899.
1992 1993	14543.8 14980.1	14591.9 15088.2	14632.7 14958.6	14660.5 15046.3	14634.1 15093.1	14666.6 15138.7	14771.0 15229.9	14431.4 15300.9	14582.6 15393.3	14706.2 15413.7	14790.3 15572.0	14876. 15737.
1992	15352.6	15261.4	15271.9	15576.8 15314.3	15377.9 15010.6	15145.2 15432.1	15117.1 15668.5	15340.8 15908.9	15475.0 15475.5	15521.3 15504.1	15660.3 15460.1	15500. 15226.
1993 1992	15570.9 13175.8	15937.2 13093.0	15624.7 13108.3	13287.9	13149.1	12945.4	12880.7	12964.6	13175.6	13278.4	13400.0	13245.
1993	13265.5	13599.4	13277.4	13015.6	12765.7	13082.7	13297.7	13570.3	13117.4	13133.0	13115.0	12904. 1718.
1992 1993	1649.1 1774.8	1637.0 1810.8	1635.8 1810.6	1752.6 1760.8	1698.4 1699.8	1665.8 1812.7	1703.5 1830.5	1838.5 1786.3	1760.5 1807.0	1710.0 1804.4	1726.1 1772.4	1755.
1992 1993	527.7 530.6	531.4 527.0	527.8 536.7	536.3 537.9	530.4 545.1	534.0 536.7	532.9 540.3	537.7 552.3	538.9 551.1	532.9 566.7	534.2 572.7	536. 565.
1992 1993	29493.2 30807.7	29216.0 30941.3	29488.9 31005.2	30164.6 30657.7	30136.6 31024.2	30294.5 31467.2	30611.2 31693.3	30459.3 31717.6	30691.0 32299.9	30794.5 32647.3	30805.3 33260.8	30889 33652
1992 1993	29464.8 30813.3	29783.3 30536.7	29647.4 30605.7	29836.4 30993.6	29681.7 31006.6	29905.5 30798.7	29922.3 31161.5	30088.8 31192.4	30011.6 31031.1	30251.4 31118.6	30197.2 31083.6	30165 31299
1992	81755.1	82166.4 83715.5	82331.7 84670.2	82059.7 85164.3	82451.4 85413.6	82878.2 85787.0	83125.5 86132.0	83498.5 86521.8	83495.7 86696.2	83824.8 87247.1	83054.4 88179.0	83360 89523
1993 1992	83118.1 36430.8	36737.3	36741.7	36342.0	36519.6	36854.5	36962.2	37037.0	37016.4	37283.2	36382.3	36545
1993 1992	36093.3 9515.8	36435.9 9520.6	37212.5 9556.6	37595.3 9517.1	37878.9 9467.9	38019.3 9479.9	38262.0 9492.0	38559.0 9506.4	38639.5 9530.4	39072.6 9583.2		41088 9561
1993	9659.5	9677.6	9710.2	9716.3 26824.9	9742.7 27051.7	9787.3 27374.6	9803.0 27470.2	9848.7 27530.6		9954.3 27700.0	10000.0 26773.9	10028 26984
1992 1993	26915.0 26433.8	27216.7 26758.3	27185.1 27502.3	27879.0	28136.2	28232.0	28459.0	28710.3		29118.3	29838.9	31059
1992 1993	3143.8 3247.7	3046.4 3311.5	3141.0 3302.1	3120.5 3299.9	3140.7 3276.0	3154.9 3266.5	3181.2 3302.6	3163.1 3285.9	3194.2 3271.6	3201.4 3286.1	3196.5 3325.7	
1992 1993	4629.9 4934.8	4698.9 4999.8	4670.8 5099.7	4706.2 5110.8	4788.5 4998.4	4753.4 5138.9	4793.8 5133.1	4999.7 5132.1	4873.6 5128.7	4813.5 5127.6		
1992 1993	37550.6 38842.3	37683.8 38968.3	37778.2 39055.9	37891.0 39158.3	38002.6 39260.3	38115.4 39362.3	38188.3 39434.3	38298.7 39544.8		38526.7 39760.8		
1992	59207.9	59410.4	59468.3	59597.7 61015.6	59792.7 61002.3	59690.8 61238.1	59655.4 61090.0	59672.6 61035.7		60176.1 61081.6	60268.9 61426.9	
1993 1992	60587.6	21189.7	60719.1	21101.8	21154.8	21128.8	21079.8	21001.9 21608.2	21166.6	21273.5	21276.0	21336
1993 1992	21136.4 9826.4		21365.5 9673.1	21444.2 9497.0	21560.2 9447.9	21659.4 9306.5	21560.5 9257.4	9111.0	9159.1	9185.5	9097.9	9126
1993	9063.5		9261.1	9365.3	9446.8	9444.3	9444.2	9469.3 1016.4				
1992 1993	1007.6 1027.0		1014.9 1025.6	1013.8 1025.6	1013.9 1026.7	1015.1 1027.9	1016.4 1030.2	1029.0		1027.8	1028.9	1028
1992 1993	10859.1 11408.5	10927.3 11351.8	11043.6 11310.8	11033.8 11273.1	11028.8 11233.4	11124.5 11282.2	11125.4 11295.4	11133.5 11291.4				
1992 1993	173.8		172.6 167.8	172.5 168.5	171.3 167.2	171.1 166.8	170.9 165.5	170.7 165.1				
1992	11072.4		11006.2 11511.6	11085.9 11600.0	11272.4 11563.6	11191.2 11534.5	11201.1 11595.4	11209.7 11553.1	11175.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		1	ш	Ш	IV	Annua
BUSINESS SE	ECTOR - Concluded - SECTEUR DES	ENTREPRIS	ES - fin				,,,,,,,
	Amusement & recreational services	1992	4002.0	4086.4	4096.9	4049.3	4058.7
	Serv. de divertissements et loisirs	1993	4084.6	4104.8	4017.8	4272.3	4119.9
S13M46	Personal & household service ind.	1992	4553.4	4527.3	4467.1	4473.3	4505.3
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1993	4520.0	4554.8	4562.4	4606.3	4560.9
S13M46L151		1992	815.3	798.6	812.7	809.5	809.0
S13M46L151		1993	811.4	815.6	823.1	823.8	81 8.5
	Other service industries Autres industries des services	1992 1993	6659.2 6909.9	6691.7 7015.5	6751.1 6995.9	6866.8 7010.2	6742.2 6982.9
NON BUSI	NESS SECTOR - SECTEUR NON COMM	MERCIAL					
	flining industries	1992	125.8	134.8	145.1	122.3	132.0
	ndustries des mines	1993	117.3	91.0	102.0	136.0	111.6
	Manufacturing industries	1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
	ndustries manufacturières	1993	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
	Forestry services industry	1992	373.2	386.4	392.5	392.7	386.1
	Industrie des services forestiers	1993	405.0	399.7	407.4	420.8	408.1
	ransportation industries	1992	1927.8	1909.6	1919.6	1968.5	1931.4
	ndustries du transport	1993	2005.8	1997.2	1974.6	1965.1	1985.1
	Communication industries	1992	76.8	75.5	74.3	74.2	75.2
	ndustries des communications	1993	74.9	76.6	75.8	77.1	76.1
	Vater systems industry	1992	786.8	798.2	807.5	789.9	795.
	ndustrie de la distribution d'eau	1993	799.6	806.8	808.4	805.2	8 05.
	nsurance & other finance industry assurance & aut. agents financiers	1992 1993	1102.0 1122.4	1107.2 1127.6	1112.0 1133.6	1117.6 1140.0	1109. 1130.
	Government service industries	1992	33969.6	33954.4	34049.8	34191.5	34041.
	nd. des services gouvernementaux	1993	34113.9	33890.4	33581.0	33554.3	33785.
S24M59L171		1992	4189.7	4159.6	4119.5	4101.9	4142.
S24M59L171		1993	4078.6	4035.3	3983.6	3978.0	4018.
S24M59L172	3	1992	10662.5	10580.4	10660.6	10658.6	10640.
S24M59L172		1993	10583.0	10543.7	10593.3	10625.7	10586.
S24M59L173	3	1992	10470.9	10484.1	10542.9	10612.5	10527.
S24M59L173		1993	10632.5	10548.5	10312.2	10249.0	10435.
S24M59L174	Services des admin. locales	1992	8646.6	8730.3	8726.8	8818.5	8730.
S24M59L174		1993	8819.7	8762.9	8691.9	8701.6	8744.
	Community & personal services	1992	53949.2	54046.8	54305.3	54485.8	54197.
	Serv. socio—culturels & personnels	1993	54539.0	54497.4	54427.2	54271.8	54434.
S25M58	Business service industries	1992	241.2	241.6	242.4	242.4	241.
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1993	242.0	241.2	241.2	241.2	241.
	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	1992 1993	27145.7 27537.0	27233.7 27557.4	27319.3 27624.4	27452.5 27608.5	27287. 27582.
S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1992	21375.8	21358.7	21503.3	21542.6	21445.
S25M61		1993	21501.1	21469.4	21387.9	21246.8	21401.
S25M61L176	6 Hôpitaux	1992	14191.0	14023.9	14034.6	13997.5	14061.
S25M61L176		1993	13983.3	13974.1	13892.1	13746.3	13899.
S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	1992	1252.0	1253.6	1254.8	1255.2	1253.
S25M62		1993	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.
S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	1992	3934.6	3959.2	3985.5	3993.1	3968.
S25M63		1993	4004.9	3975.4	3919.7	3921.2	3955.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	3947.7	4037.3	4021.0	4140.9	4112.9	4005.5	4010.4	4086.1	4194.2	4064.6	3994.2	4089.1
1993	4184.8	4033.5	4035.5	4161.9	4022.5	4129.9	4039.4	4011.3	4002.6	4112.3	4429.3	4275.2
1992 1993	4558.7 4501.2	4555.0 4519.2	4546.4 4539.6	4534.2 4546.8	4521.0 4542.0	4526.8 4575.6	4494.3 4574.3	4466.7 4550.4	4440.2 4562.4	4472.5 4574.3	4479.7 4603.1	4467.7 4641.5
1992	825.2	813.3	807.3	798.9	795.4	801.4	815.8	818.3	803.9	811.1	809.9	807.5
1993	807.1	813.0	814.2	816.5	814.0	816.4	825.9	822.3	821.1	824.6	824.6	822.2
1992	6639.1	6656.4	6682.1	6687.3	6688.9	6698.9	6728.0	6758.3	6766.9	6828.3	6847.6	6924.5
1993	6903.3	6895.9	6930.5	6964.0	7053.9	7028.6	6994.8	6992.3	7000.7	7005.4	6999.4	7025.8
1992	131.1	126.2	120.1	135.7	132.0	136.8	134.3	160.7	140.3	129.5	118.7	118.7
1993	112.0	113.3	126.6	96.6	83.4	93.1	105.2	94.4	106.5	123.5	134.4	150.2
1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
1993	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
1992	375.0	371.6	373.1	376.9	385.6	396.6	391.9	392.1	393.4	394.7	386.3	397.2
1993	408.4	408.2	398.4	395.8	396.9	406.4	412.2	397.8	412.1	419.2	414.4	428.7
1992	1931.6	1929.0	1922.8	1917.7	1915.2	1895.9	1919.7	1912.4	1926.6	1941.0	1974.5	1990.1
1993	2001.4	2005.0	2011.1	2039.9	1994.4	1957.3	1938.2	1981.4	2004.3	2003.1	1965.9	1926.4
1992	76.8	76.8	76.7	75.5	75.5	75.5	74.3	74.3	74.3	74.3	74.2	74.2
1993	74.4	74.5	75.7	75.7	77.0	77.0	77.0	74.6	75.9	77.1	77.1	77.1
1992	794.4	787.2	778.9	792.1	797.0	805.4	816.3	804.3	801.9	786.3	788.7	794.
1993	794.8	803.2	8.008	802.0	812.8	805.6	811.6	811.6	802.0	806.8	799.6	809.2
1992	1100.4	1101.6	1104.0	1105.2	1107.6	1108.8	1110.0	1112.4	1113.6	1116.0	1117.2	1119.6
1993	1120.8	1122.0	1124.4	1125.6	1128.0	1129.2	1131.6	1134.0	1135.2	1137.6	1140.0	1142.4
1992	33950.8	33998.5	33959.6	33901.8	33958.0	34003.5	33992.5	33968.2	34188.8	34176.8	34197.1	34200.7
1993	34202.9	34111.8	34026.9	34002.9	33860.5	33807.8	33652.1	33457.9	33633.1	33689.5	33645.0	33328.5
1992	4201.7	4196.9	4170.4	4175.2	4157.2	4146.4	4133.2	4113.9	4111.5	4105.5	4101.9	4098.3
1993	4086.9	4078.6	4070.3	4047.6	4039.3	4019.0	3999.9	3976.0	3974.8	3974.8	3970.0	3989.2
1992	10677.3	10687.7	10622.5	10547.8	10582.4	10611.0	10600.0	10617.8	10764.0	10685.9	10659.4	10630.6
1993	10628.9	10580.6	10539.5	10547.4	10539.8	10544.0	10562.5	10593.0	10624.5	10645.2	10622.5	10609.4
1992	10466.9	10462.1	10483.7	10464.5	10478.9	10508.9	10518.5	10540.1	10570.1	10597.7	10610.9	10628.9
1993	10643.4	10641.7	10612.5	10612.0	10532.5	10501.0	10398.8	10200.6	10337.2	10373.0	10333.3	10040.7
1992	8604.9	8651.8	8683.0	8714.3	8739.5	8737.2	8740.8	8696.4	8743.2	8787.7	8824.9	8842.9
1993	8843.7	8810.9	8804.6	8795.9	8748.9	8743.8	8690.9	8688.3	8696.6	8696.5	8719.2	8689.2
1992	53880.1	53939.3	54028.3	53815.2	54120.4	54204.7	54274.4	54279.3	54362.3	54417.8	54510.2	54529.
1993	54567.8	54526.1	54523.0	54528.3	54448.5	54515.4	54524.4	54441.0	54316.1	54294.4	54276.0	54244.
1992	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.
1993	242.4	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.
1992	27059.0	27144.5	27233.5	27235.0	27220.9	27245.1	27284.7	27312.6	27360.6	27416.1	27460.5	27480.
1993	27557.5	27525.7	27527.8	27543.2	27539.3	27589.7	27675.8	27637.1	27560.3	27593.9	27634.4	27597.
1992	21395.3	21353.4	21378.7	21154.5	21441.5	21480.0	21504.1	21484.8	21521.0	21515.0	21558.2	21554.
1993	21510.9	21496.3	21496.0	21499.2	21436.6	21472.3	21427.7	21393.8		21285.7		
1992	14233.7	14196.6	14142.8	13893.3	14114.3	14064.0	14047.3	14026.9		14006.7	14000.7	13985.
1992	13986.6	13994.9	13968.3	14006.6	13960.9	13954.7	13930.6	13894.4		13797.2		
		1251.6	1252.8	1252.8	1254.0	1254.0	1254.0	1255.2		1255.2	1255.2	1255.
1992 1993	1251.6 1254.0	1251.0	1252.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0		1254.0		
				3931.7	3962.8	3983.2	3989.2	3984.3		3989.1		
1992	3933.0	3948.6	3922.1 4004.0	3931.7	3977.4	3958.2	3925.7	3914.9		3919.6		

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- · How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

 The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical
 examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the **Guide to the Income and Expenditure Accounts** (Cat.# 13-603E, No.1) for only S35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:

Publication Sales, Statistics Canada,

Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
 - L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratégistes des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le **Guide des comptes des revenus et dépenses** (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans

frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584, ou écrivez à : Vente des publications, Statistique Canada,

comprendre l'économie canadienne



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		MET	HOD OF PA	AYMENT:				
MAIL 10.	1-800-267-6677	(613) 951-1584		-	k only one)					
Marketing Divis Publication Sale Statistics Canad Ottawa, Ontario Canada K1A 0T	ion Charge to VISA or es MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send conf mation. A fax will be trea as an original order.	ir-	Please charge my: VISA MasterCard Card Number						
(Please print)				S	ignature			E	xpiry Date	
Company				_	ayment enc					
Department	Title			P R	lease make ch eceiver Gener	neque or mor ral for Canada	ney order pay a — Publicatio	rable to the ons.		
Address	Title			D P	urchase Ord	der Numbe	r			
City ·	Provinc	e	_		Please enclose					
Postal Code	Phone Please ensure that all information	Fax is completed.		Ā	uthorized Si	gnature				
				te of sue		nual Subscr or Book Pri				
Catalogue Number	Title		Indic	or ate an "for criptions	Canada \$	United Other States Countries US\$ US\$		Quantity	Total \$	
						F				
Note: Ca	atalogue prices for U.S. and oth	er countries are shown	n in US	S dolla	rs.		SUBTOTA			
► GST Reg	gistration # R121491807						OISCOUN (if applicab	le)		
► Cheque	or money order should be made r General for Canada — Publicatio	payable to the ns.				-	GRAND TO	ts only)		
Canadiar	n clients pay in Canadian funds a n a US bank. Prices for US and t	nd add 7% GST. Foreig	n clier	nts pay S dollar	total amoun	t in US fund	ds F	PF 093	238	

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



BON DE COMMANDE

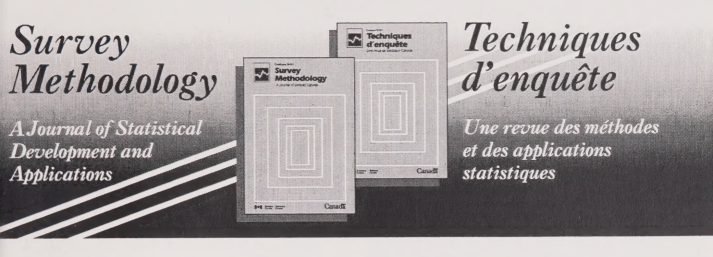
Statistique Canada

ENVOYEZ À: COMPOSEZ: TÉLÉCOPIEZ AU	: MOD	ALITÉS DE	PAIEME	NT:	1 1	10.11
1-800-267-6677 (613) 951-15	i84 (Coch	ez une seule c	case)			
Division du marketing Faites débiter votre compte VISA, MasterCard et l' Vente des publications VISA ou MasterCard. De commande seulement		euillez débi		•		MasterCard
Statistique Canada Ottawa (Ontario) Canada K1A 076 (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoy confirmation: le bon te copié tient lieu de corpas envoyer de confirmation. mande originale.	0.0	° de carte				
(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)	S	ignature			Date	d'expiration
Compagnie	P	aiement inc	lus			\$
Service				chèque ou man a - Publications		ordre du
À l'attention de Fonction						
Adresse		o du bon de l'euillez joindre		de		
Ville Province						
Code postal Téléphone Télécopieur	_					
Veuillez vous assurer de remplir le bon au complet .		ignature de l	a personne	e autorisee		
	Édition demandée		Abonnement ann prix de la public			
Numéro au catalogue Titre	ou Inscrire "A" pour les abonnements	Canada \$	États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quantité	Total \$
	· - 					
			1			
Veuillez noter que les prix au catalogue pour les ÉU. et les donnés en dollars américains.	s autres pays s	ont		TOTAL		
TPS N° R121491807				RÉDUCTION (s'il y a lieu)		
Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du		TPS (7 %) (Clients canadiens seulement)				
Receveur général du Canada — Publications.			T	OTAL GÉNÉR	AL	
Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la paient le montant total en dollars US tirés sur une banque amé	a TPS de 7 %. L ricaine.	es clients à	l'étranger	PI	F 093	238

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canada



Survey Methodology is dedicated to the theory and practice of survey taking. Published twice a year, this Statistics Canada journal provides a unique outlet for research and scholarship on topics that span the survey process from data collection, through analysis to evaluation.

Each issue of *Survey Methodology* presents a carefully selected collection of articles that combine solid insights with readability. Special sections with forward-looking articles examine emerging issues in the field and alert subscribers to the best current survey techniques. Recent special topics have included:

- Census Undercount Measurement Methods and Issues
- New Approaches to Data Collection and Capture
- Time Series Methods in Surveys
- History and Emerging Issues in Censuses and Surveys
- Data Analysis
- Statistical Uses of Administrative Data

Survey Methodology thrives on the contributions of experts from Canada and around the world. You can count on articles and overviews that are authoritative and complete.

Survey Methodology (Cat. no. 12-001) costs \$35 in Canada, US \$42 in the United States, and US \$49 in other countries. To order, write to:

Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario K1A 0T6

Or fax your order to (613) **951-1584.** If more convenient, call our toll-free number and charge it to your VISA or MasterCard.

1-800-267-6677

Techniques d'enquête est une revue de Statistique Canada publiée deux fois l'an et consacrée aux aspects théoriques et pratiques des enquêtes. Aux fins de la recherche et des études, c'est une source d'information unique sur les diverses facettes des enquêtes comme la collecte, l'analyse et l'évaluation des données.

Chaque numéro de *Techniques d'enquête* présente un choix judicieux d'articles bien structurés et agréables à lire. Dans des sections spéciales qui s'orientent vers l'avenir, on présente des articles sur l'évolution du domaine et on met le lecteur sur la piste des meilleures techniques d'enquête à l'heure actuelle. Au nombre des sujets parus récemment :

- Méthodes et questions concernant la mesure du sous-dénombrement du recensement
- Nouvelles approches pour la collecte et la saisie des
- Séries chronologiques dans les enquêtes
- Histoire et questions actuelles dans le domaine des recensements et des sondages
- Analyse de données
- Utilisations statistiques des données administratives

Techniques d'enquête réunit les contributions d'experts du pays et de la scène internationale, de manière à vous offrir un éventail d'articles et d'aperçus qui font autorité.

L'abonnement annuel à *Techniques d'enquête* (nº 12-001 au Catalogue) coûte 35 \$ au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Pour commander, écrivez à :

Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Ou télécopiez votre commande au (613) **951-1584.** Vous pouvez aussi nous appeler au numéro sans frais et faire porter à votre compte VISA ou MasterCard.

1-800-267-6677

I-N-F-O-M-A-T

Don't start your week without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A OT6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.

votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre:

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-

mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.



